

Webcam

Systèmes de Vidéoprotection sur IP



Tarif

01/03/2016

COMMENT COMMANDER A QUELLES CONDITIONS ?

Votre commande

Toutes vos commandes doivent nous parvenir sur papier à en-tête ou sur un document officiel comportant la raison sociale de votre société et les mentions légales: forme juridique, capital et no RCS. Toute commande passée à w3cam entraîne votre acceptation de nos conditions générales de vente, sauf stipulation contraire établie entre les parties.

Pour que vos commandes soient traitées dans les meilleures conditions, les renseignements suivants doivent figurer sur votre bon de commande:

- No de commande, date, nom et signature de l'acheteur.
- Références et désignations des produits commandés.
- Eventuellement le type de matériel utilisé, le système d'exploitation et sa version.
- Les prix HT.
- Les frais de port (communiqués par notre service commercial).
- Les conditions de règlement.
- L'adresse de livraison et celle de facturation.

Prix et conditions revendeurs

Ce tarif contient une colonne de prix publics conseillés HT.

Les prix remisés et le taux de remise sont indiqués dans les colonnes suivantes.

Les produits de la société Axis

Communications font l'objet d'un programme partenaire spécial. Le niveau de remise varie en fonction du niveau de partenariat atteint. Nous consulter pour entreprendre les démarches de référencement sur le site du constructeur.

Les services

Pour vos premières installations ou si vous n'êtes pas familier d'un de nos produits, nous vous conseillons de commander une prestation d'installation.

Livraisons

En 24 ou 48H en France ou en Europe.

Ouverture de compte

Pour ouvrir un compte veuillez nous envoyer par fax ou par courrier une copie de votre Kbis et un Relevé d'Identité Bancaire.



4 Avenue Anatole France
56100 LORIENT - France
RC : 483 019 345
SARL au capital de 6 000 €

Tel : 33 9 60 37 93 05 - Fax : 33 2 97 30 46 91 - Web distribution : www.w3cam.fr

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

Prix.

Tous nos prix s'entendent hors taxes, au départ de Lorient. Ils sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Les frais de port sont en sus. Pour les prestations de service; les éventuels frais de déplacement et d'hébergement sont facturables en sus.

Païement.

Toute première commande doit être réglée par virement à la commande ou par carte bancaire VISA. Il en va de même pour toutes les commandes dont le montant TTC est inférieur à 300 € TTC.

Les prestations de service sont toujours payables à réception de facture. Les contrats de maintenance ou de support sont payables à réception de facture pour le terme à échoir.

Les échanges standard et réparations sont payables à la commande.

Après les études d'usage et l'aval de notre société d'assurance crédit, des conditions spécifiques à chaque client seront fixées. Les effets doivent être retournés dans les huit jours suivant leur réception.

Réserve de propriété.

La marchandise (logiciel compris) reste la propriété de w3cam jusqu'à son règlement complet, conformément aux dispositions de la loi No. 80-335 du 12 Mai 1980. Les marchandises et logiciels ne pourront être revendus que si l'acheteur a acquitté l'intégralité des sommes dues.

Garantie, service après vente.

Tous les matériels figurant dans ce tarif sont garantis pendant 1 an, pièces et main d'oeuvre par w3cam. Certains matériels bénéficient de garanties supérieures de la part du constructeur. Certains constructeurs organisent eux-même leur service après vente. Dans ce cas les déclarations de panne et le retour se font directement auprès du réparateur nommé par le constructeur. Au delà d'un an, si le

matériel bénéficie toujours d'une garantie constructeur, w3cam assurera l'expédition et la reprise des marchandises vers le fabricant. Les frais afférents seront facturés.

Les garanties accordées pour les logiciels figurent sur leur licence d'utilisation.

En cas de retour de logiciel ou de matériel défectueux il est nécessaire de demander un numéro de retour à notre service logistique. Les frais d'expédition sont à la charge du client. Les colis expédiés en port du ne seront pas acceptés. Les matériels réparés ou échangés sont tenus à la disposition du client dans nos locaux ou expédiés après règlement des frais de réparation et d'expédition.

Nature des produits proposés,

Les matériels et logiciels figurant dans ce catalogue sont destinés à des installateurs professionnels avertis dans les domaines informatiques et réseau. L'acheteur assume la responsabilité pleine et entière de son adéquation, de sa compatibilité et de son intégration avec le système auquel il est destiné.

Logiciels.

Le déballage du logiciel suppose l'acceptation des termes de la licence d'utilisation dudit logiciel.








Limitation de responsabilité.










w3cam ne pourra en aucun cas être rendu responsable des dommages directs, indirects, matériels ou immatériels, pertes de données ou pertes d'exploitation qui seraient causés par un logiciel ou un matériel défectueux, ou par un retard de livraison.












En cas d'intervention technique de w3cam, le client devra réaliser préalablement une sauvegarde de ses données et assumera tous les risques liés à une panne ou à un arrêt du système informatique




















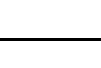
Attribution de compétence.





















En cas de litige, le tribunal de Lorient sera seul compétent.










 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS
		<p>Processeurs RISC Etrax. Mémoire Flash. Configuration et affichage des images depuis un navigateur Web. Protocoles TCP/IP, HTTP, FTP, SMTP. Ethernet 10/100 BT Garantie 3 ans - sous conditions - sur toutes caméras Axis sauf famille Mxxxx, 1 an.</p> <p>Gamme de caméras réseau M10 - 30 images/s Objectif fixe - Capteurs CMOS 1/4 " prog. scan. Iris fixes – Ouvert. F2.0 – Codecs H264 et Mjpeg. Détection de mouvement. Alim fournie.</p> <p>Résolution HD ou 1 Mpx - f 2,8 mm - Angle horiz. 80° - Ethernet + WiFi 802.11b/g/n. Contacts I/O Mise au point réglable. Prise en charge stockage externe (NAS).</p>		
ST2469 ST2469P		AXIS M1004-W Network Camera AXIS M1004-W Network Camera pack de 10		167 1637
ST2460 ST2460P		Résol. 800x600 - f 2,8 mm - Angle horiz 67° - Mise au point régl. - Ethernet - Stockage micro SD. (carte non fournie) - Prise en charge stockage externe (NAS). AXIS M1013 Network Camera AXIS M1013 Network Camera pack de 10		150 1469
ST2461 ST2461P		Résol. 1280x720 - f 2,8 mm - Angle horiz 80° - Mise au point régl. - Ethernet - Stockage micro SD. (carte non fournie) - Prise en charge stockage externe (NAS). AXIS M1014 Network Camera AXIS M1014 Network Camera pack de 10		192 1888
ST2470 ST2470P		Capteur 1/2.7" progressive scan RGB CMOS – Ouvert. F2.8 Résol. 1920x1080 - f 3,6 mm - Angle horiz 94° - Mise au point régl. - Ethernet - Stockage micro SD. (carte non fournie) - Prise en charge stockage externe (NAS). sortie HDMI pour affichage local. PoE. AXIS M1025 Network Camera AXIS M1025 Network Camera pack de 10		251 2476
ST2463 ST2463P		Gamme de caméras réseau M10 - 30 images/s Objectif fixe - Capteurs CMOS 1/4 " prog. scan. Codecs H264 et Mjpeg. Déteçt. de mvt. Déteçt. présence PIR - Eclairage LED blanche. Mise au point réglable - Ethernet + WiFi 802.11 b/g/n - Contacts secs E/S - Audio bidir av. micro et HP. Alim fournie. Prise en charge stockage externe (NAS). Résol. 1280x720 - f 2,8 mm - Angle horiz 80°. AXIS M1034-W Network Camera AXIS M1034-W Network Camera pack de 10		234 2308
ST2825 ST2825P		Caméra réseau - 30 images/s 1280x720. Objectif fixe - f 2,9 mm - CMOS 1/4" prog. scan. Angle horiz 84°. Dual Codec H264 et Mjpeg. Déteçt. de mvt. Déteçt. présence PIR - Eclairage LED blanche. Contacts secs E/S - Audio bidir. av. micro et HP - Ethernet - PoE 802.3af - Alim fournie. AXIS M1054 Network Camera AXIS M1054 Network Camera pack de 10 (sans alim)		312 3090











 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	Public euro HT
ST2456 ST2456P ST2456B		Caméra réseau - 30 i/s HDTV 720 ou 1 Mpx. Objectif 2,8 mm F2.0 Monture CS. CMOS 1/4" Prog. scan. Angle horiz. 80° Dual Codec H264 et Mjpeg. Déteçt de mvt. Ethernet 10/100BT. Alim PoE. AXIS M1104 2.8MM Network Camera AXIS M1104 2.8MM Network Camera pack de 10 AXIS M1104 Barebone pack de 10 sans objectif		351 3482 3364
Fin de vie ST2458		Caméra réseau - 30 i/s 800 x 600. Objectif DC Iris varifocal 2,9 - 8,2 mm F1.4 Monture CS. CMOS 1/4" prog. scan. Angle horiz. 65° - 25° Dual Codec H264 et Mjpeg. Déteçt de mvt. Ethernet 10/100BT. Alim PoE. AXIS M1113 Network Camera		351
Fin de vie ST2459 ST2459E		Caméra réseau - 30 i/s 1280 x 720 ou 1 Mpx. Objectif DC Iris varifocal 2,8 - 8 mm F1.2 Monture CS CMOS 1/4" prog. scan. Angle horiz. 87° - 27° Dual Codec H264 et Mjpeg. Déteçt de mvt. Ethernet 10/100BT. Alim PoE. AXIS M1114 Network Camera AXIS M1114-E Network Camera en caisson IP66 av bras sans injecteur		430 508
Fin de vie ST2465		Caméra réseau - 30 i/s 1280 x 720. Obj DC Iris varifocal 2,5 - 6 mm F1.4 monture CS. Cmos 1/4" prog. scan. Sens. clr 0,6 lx - n&b 0,08 lx - Angle horiz. 87° - 40° - Codec H264 et Mjpeg. Contacts I/O Déteçt de mvt. Ethernet 10/100BT. Stockage local - jour/nuit - LED IR portée 15m. Alim PoE. AXIS M1144-L Network Camera		377
ST2484 ST2484E		Caméra réseau - 30 i/s 1280 x 720. Obj. DC Iris varifocal 3-10,5 mm F1.4 Monture CS. Cmos 1/4" prog. Scan. Sens. Clr 0,25 lx - n&b 0,05 lx - Angle horiz. 91° - 32° - Codec H264. Mjpeg. Déteçt de mvt. WDR F.Capt. Zipstream. Slot pr carte SD. Ethernet 10/100BT. Alim PoE ou DC 8-28V. AXIS M1124 Network Camera AXIS M1124-E Net. Cam. en caisson IP66, IK10 av bras sans injecteur		293 377
ST2473 ST2473P		Caméra réseau - 30 i/s 1920 x 1080. Objectif P Iris varifocal 3 - 10,5 mm F1.4 - Monture CS. Varifocale 3,5X et focus réglables à distance - filtre IR - slot carte SD/SDHC - Contacts I/O CMOS 1/2,9" prog. scan. Sens. Clr 0,4 lx - Angle horiz. 95° - 34° Dual Codec H264 et Mjpeg. Déteçt de mvt. Ethernet 10/100BT. Stockage local - jour/nuit - Alim PoE. AXIS M1145 Network Camera AXIS M1145 Network Camera pack de 10		419 4156
ST2474 ST2474P		Idem avec LEDs IR angle variable - portée 15 m. - sens n&b 0,08 lx AXIS M1145-L Network Camera AXIS M1145-L Network Camera pack de 10		461 4575
Nouveau ST2485 ST2485E		Caméra réseau - 30 i/s 1920 x 1080. Obj. DC Iris varifocal 3-10,5 mm F1.4 Monture CS. Cmos 1/4" prog. Scan. Sens. Clr 0,25 lx - n&b 0,05 lx - Angle horiz. 91° - 32° - Codec H264. Mjpeg. Déteçt De mvt. WDR F.Capt. Zipstream. Slot pr carte SD. Ethernet 10/100BT. Alim PoE ou DC 8-28V. AXIS M1125 Network Camera AXIS M1125-E Net. Cam. en caisson IP66, IK10 av bras sans injecteur		352 436













 <small>Systèmes de Vidéoprotection sur IP</small>		Tarif au 01/03/2016 <small>Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr</small>		Prix
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	Public
				euro HT
CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS		
		<i>Dome fixe réseau antivandale spécial transports. Résol. HD 720p à 25/30 images/s Prog scan, Obj. Fixe : 3,6 mm, F2.0 - Angle horiz 87° (sauf P3905-RE) - Stockage sur carte SD (non fournie). Mjpeg H264. Délect. mvt. Alim PoE. Inj. non fourni. Existent avec connecteur mâle RJ45 ou M12. Accessoires de montage fournis sauf dans les packs.</i>		
ST2377		AXIS P3904-R Network Camera		377
ST2377P		AXIS P3904-R Network Camera pack de 10		3581
ST2377Q		AXIS P3904-R Network Camera pack de 50		17885
ST2378		AXIS P3904-R M12 Network Camera		377
ST2378P		AXIS P3904-R M12 Network Camera pack de 10		3581
ST2378Q		AXIS P3904-R M12 Network Camera pack de 50		17885
		<i>Résol. Full HD 1080p.</i>		
ST2387		AXIS P3905-R Network Camera		461
ST2387P		AXIS P3905-R Network Camera pack de 10		4379
ST2387Q		AXIS P3905-R Network Camera pack de 50		21831
ST2388		AXIS P3905-R M12 Network Camera		461
ST2388P		AXIS P3905-R M12 Network Camera pack de 10		4379
ST2388Q		AXIS P3905-R M12 Network Camera pack de 50		21831
		<i>Résol. Full HD 1080p. Pour extérieur en caisson IP66 et IK09</i>		
ST2380		AXIS P3905-RE Network Camera		545
ST2380P		AXIS P3905-RE Network Camera pack de 10		5289
ST2381		AXIS P3905-RE M12 Network Camera		545
ST2381P		AXIS P3905-RE M12 Network Camera pack de 10		5289
		<i>Résol. Full HD 1080p. Audio in et I/O</i>		
ST2391		AXIS P3915-R Network Camera		503
ST2391P		AXIS P3915-R Network Camera pack de 10		4778
ST2391Q		AXIS P3915-R Network Camera pack de 50		23846
ST2392		AXIS P3915-R M12 Network Camera		503
ST2392P		AXIS P3915-R M12 Network Camera pack de 10		4778
ST2392Q		AXIS P3915-R M12 Network Camera pack de 50		23846
		<i>Dome fixe réseau discret à encastrer - 30 i/s résol. 1,3 Mpx. Objectif fixe, CMOS 1/3 " prog. scan. Dual Codec H264 et Mjpeg. Délect. mvt. Angle horiz 79° - Alim PoE. Livrée sans alim ni injecteur.</i>		
ST2416S		AXIS M3014 Dome mégapixel		293
ST2416P		AXIS M3014 Dome mégapixel pack de 10		2888
		<i>Objectifs fixes, compatibles mégapixel, avec filtre IR pour caméras Axis 209 FD/MFD, M3011/14</i>		
ST2900		Objectif M12 de 2,8 mm - angle horiz : 78° en 1/4" - 106° en 1/3"		25
ST2900P		Objectif M12 de 2,8 mm pack 10		167
ST2901P		Objectif M12 de 3,6 mm - angle horiz : 56° en 1/4" - 74° en 1/3" pack 10		125
ST2902		Objectif M12 de 6 mm - angle horiz : 34° en 1/4" - 44° en 1/3"		19
ST2902P		Objectif M12 de 6 mm pack 10		125
ST2903P		Objectif M12 de 8 mm - angle horiz : 26° en 1/4" - 28° en 1/3" pack 10		125
ST2904P		Objectif M12 de 16 mm - angle horiz : 12° en 1/4" - 16° en 1/3" pack 10		125

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
ST2905		Mini dome intérieur fixe réseau en boîtier antivandale en saillie. Fixation mur ou plafond. 30 img/s 1280 x 720. Obj. fixe, CMOS 1/4 " prog. scan. Dual Codec H264 et Mjpeg. Délect. mvt. Support carte micro SD/SDHC - Angle horiz 80° - PoE. Dim Ø 100 x h 51 mm AXIS M3004-V Mini dome HD 720p		192
ST2906		M3005-V idem M3004-V avec résol. 1920 x 1080 à 30 img/s - Angle horiz 118° AXIS M3005-V Mini dome Full HD 1080p		251
ST2907		M3006-V idem M3005-V avec résol 3 Mpx à 20 img/s - Angle horiz 134° - Dim Ø 131 x h 83 mm AXIS M3006-V Mini dome 3 M pixels		377
ST2908		M3007-PV idem avec résol 5 Mpx à 12 img/s - Vue 360/180° - Vue Quad. - Dim Ø 131 x h 65 mm AXIS M3007-PV Mini dome 5 M pixels panoramique anti-vandale		461
ST2909		M3007-P idem M3007-PV en boîtier ultra discret type détecteur de fumée. h 53 mm. Non antivandale. AXIS M3007-P Mini dome 5 M pixels panoramique		461
ST2910		Mini dome intérieur/extérieur fixe réseau en boîtier antivandale IP66. Fixation mur ou plafond. 30 img/s 1280x720. Obj. fixe, CMOS 1/4 " prog. scan. - WDR - Dual Codec H264 et Mjpeg. Délect. mvt. jour/nuit av filtre IR - Support carte micro SD/SDHC - Angle horiz 80° - PoE 802.3af. Dim Ø 132 x h 93 mm AXIS M3024-LVE Mini dome HD 720p - Antivandale - Extérieur - Leds IR		461
ST2911		Idem avec résol. 1920 x 1080 à 30 img/s - Angle horiz 93° AXIS M3025-VE Mini dome Full HD 1080p - Antivandale - Extérieur.		461
ST2912		Idem avec résol. 3 Mpx à 20 img/s - Angle horiz 106° AXIS M3026-VE Mini dome 3 Mpx - Antivandale - Extérieur.		545
ST2913		Idem avec résol. 5 Mpx à 12 img/s - Vue panoramique 360/180° - Vue Quad. Dim Ø 133 x h 73 mm AXIS M3027-PVE Mini dome 5 Mpx - Panoramique, antivand., ext.		629
Nouveau ST2917		Idem - Vue panor. 360/270/180° - Vue Quad. Audio bidir av. support SIP. Dim Ø 133 x h 73 mm. AXIS M3037-PVE Mini dome 5 Mpx - Panor., antivand., ext, audio		799
CA0422		Accessoires de fixation poteau et angle de mur pour caméras M3024 à M3027 : voir CA0341/2/3 Kit montage faux plafond pour cam. M3004/5 Kit montage faux plafond Axis T94B01L		58
CA0418		Kit montage faux plafond pour cam. M3006-V, M3007-PV, M3024-LVE, M3025-VE, M3026-VE. Kit montage faux plafond Axis T94F01L		75
CA0423		Pendant kit intérieur pour cam. M3004/5. S'adapte aux supports filetés 1,5" NPS Pendant kit intérieur Axis T94B01D		29
CA0419		Pendant kit intérieur pour cam. M3006/7 M3024/5/6/7. S'adapte aux supports filetés 1,5" NPS Pendant kit intérieur Axis T94F01D		33
CA0420		Pendant kit extérieur pour cam. M3024/25/26/27. S'adapte aux supports filetés 1,5" NPS Pendant kit extérieur Axis T94F02D		33
CA0421		Coupleur de câble RJ45 femelle-femelle - IP66		24
CA0700		Kit de fixation en cloche pour Axis 216FD/MFD/FD-V/MFD-V, 212PTZ, P3301/4-V, M32xx, S'adapte aux supports filetés 1,5" NPS Pendant Kit pour Axis 216, 212, P3301/4, M32xx - Noir		41
CA0701		Pendant Kit pour Axis 216, 212, P3301/4, M32xx - Blanc		41
CA0702		kit montage faux plafond pour Axis 216, M3203/4, P3301/4, transparent		50

 Systèmes de Vidéoprotection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		CAMERAS RESEAU	AXIS COMMUNICATIONS	
		<i>Unités principales pour caméras flexibles F. Ajouter un des senseurs de la série F ci-dessous. Audio bidir. 4 I/O configurables avec sortie 12V et RS232 – Support stockage ext. NAS ou carte SD. Modèles durcis pour embarqué. WDR Forensic capture. Résol. Full HD 1080p 50 i/s - Support WDR - Alim PoE 7,7 W ou 8-28V DC 13,33 W. 1 slot SD.</i>		
ST2961		AXIS F41 unité principale (sans senseur)		377
ST2962		AXIS F44 unité principale (sans senseur)		461
		<i>Unités principales pour caméras flexibles F. Ajouter un des senseurs de la série F ci-dessous. Support stockage ext. NAS ou carte SD. WDR Dynamic contrast. Résol. Full HD 1080p 15,5 i/s ou 720p 25 i/s - Alim PoE 13 W ou 8-28V DC 13,33 W. 1 slot SD</i>		
Nouveau		AXIS F34 unité principale (sans senseur)		399
		<i>Senseur intérieur - objectif fixe 2,8 mm F2.0 - Resol HD 720p - Angle horiz. : 102° av. F41/44 Fourni avec support de montage encastré.</i>		
Nouveau		Senseur AXIS F1004 avec cable de 8 m.		83
CA0457		Axis F8214 montage dome pour senseur F1004. Pack 4		50
CA0460		Axis F8224 montage encastré pour senseur F1004. Pack 4		50
ST2967		Kit composé d'une unité F34, 4 senseurs Axis F1004, 4 accessoires F8214 et F8224, 4 cables blancs longueur 15m, 2 cartes micro SDXC 64 Go. Bloc alim fourni. Tablette non comprise. AXIS F34 surveillance system		799
		<i>Senseur intérieur/extérieur - IP66 - objectif fixe 2,8 mm F2.0 - Angle horiz. : 113° av. F41/44 ; 73° av. F44 en 720p. Fourni avec support de montage à angle variable Axis F8201.</i>		
ST2965		Senseur AXIS F1005-E avec cable de 3 m.		209
ST2966		Senseur AXIS F1005-E avec cable de 12 m.		226
		<i>Senseur intérieur - objectif varifocal 3-6 mm, F2.0 - Angle horiz. : 108 à 53° av. F41/44 ; 65 à 35° av. F44 en 720p. Fourni avec support de montage à angle variable Axis F8201.</i>		
ST2978		Senseur AXIS F1015 avec cable de 3 m.		234
ST2979		Senseur AXIS F1015 avec cable de 12 m.		251
		<i>Senseur intérieur - objectif fixe 3,7 mm F2.0 - Angle horiz. : 92° av. F41/44 ; 56° av. F44 en 720p. Fourni avec support de montage droit Axis F8202.</i>		
ST2980		Senseur AXIS F1025 avec cable de 3 m.		209
ST2981		Senseur AXIS F1025 avec cable de 12 m.		226
		<i>Accessoire de montage faux plafond pour Axis F1025. Ø de la partie visible 54 mm Permet une vue du sol au plafond à une dist. horiz. de 3 m pour une hauteur de plafond de 3 m.</i>		
CA0452		Axis F8225 accessoire de montage faux plafond pr cam à sténopé		33
		<i>Senseur intérieur/extérieur – IP66 - objectif fixe 1,3 mm F2.8 – Angle horiz. : 194° av. F41/44 ; 112° av. F44 en 720p. Fourni avec support de montage à angle variable Axis F8201.</i>		
ST2982		Senseur AXIS F1035-E avec cable de 3 m.		209
ST2983		Senseur AXIS F1035-E avec cable de 12 m.		226
		<i>Accessoire de montage faux plafond pour Axis F1035-E. Ø de la partie visible 54 mm</i>		
CA0453		Axis F8235 accessoire de montage faux plafond pr cam panoramique		33
		<i>Accessoire de fixation des caméras F (sf 1025) sur mur, plafond ou sur pied fil. 1/4" 20 mm</i>		
CA0454		Axis F8203 support métallique pour cam F1005-E/15/35-E - Pack 5		125
		<i>Accessoire de fixation des caméras F (sauf 1025) sur mur, plafond - Orientable.</i>		
CA0455		Axis F8201 support orientable pour cam F1005-E/15/35-E - Pack 5		24

		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA	Public	euro HT
ST2968	 <p>Senseur dôme intérieur, objectif fixe 2,8 mm F2.0 – Angle horiz. : 113° en FHD, 73° en HD. Senseur dome AXIS F4005 intérieur avec cable de 12 m.</p>			279
ST2969	 <p>Modèle extérieur IP66 et IK09. Angle horiz. : 110° en FHD, 71° en HD. Senseur dome AXIS F4005-E extérieur avec cable de 12 m.</p>			289
ST2930	 <p>Micro caméra fixe réseau. résolution HDTV 1080 x 720. Détect. mvt vidéo. Ethernet 10/100BT. 30 images hte résol /s. Dual Codec H264 et Mjpeg - Objectif pinhole déporté jusqu'à 8 m maxi de la base. Cable dans l'axe de l'objectif (1214/E) ou à 90° (1204). Contacts I/O. Stockage sur micro SD Base alimentée en PoE ou 8-28 V DC.</p>			
ST2930P	AXIS P1204 micro Network Camera - Cable à 90° - Angle vue horiz 57°			419
ST2935	AXIS P1204 micro Network Camera pack de 10			4156
ST2935P	AXIS P1214 micro Network Camera - Angle vue horiz 57°			419
ST2936	AXIS P1214 micro Network Camera - Angle vue horiz 57°			419
ST2936P	AXIS P1214 micro Network Camera pack de 10			4156
ST2937	AXIS P1224-E micro Network Camera – IP66 - Angle vue horiz 145°			419
ST2938	 <p>Caméra tube HDTV - IP66 - Avec fixation déportée jusqu'à 8 m de la base</p>			
ST2938P	AXIS M2014-E bullet Network Camera - IP66			335
	AXIS M2014-E bullet Network Camera pack de 10			3316
ST2448	 <p>Caméra fixe réseau haute sensibilité. Lightfinder et WDR Résol. SVGA 1280 x 960. Obj. varif. man. 2,8 - 8 mm F1.2 - focus assisté. Prog. scan RGB CMOS 1/3". 30 i. hte résol /s. Codecs H264 et Mjpeg Détect. audio et vidéo. Ethernet 10/100BT - 1 entrée et 1 sortie alarme. - jour/nuite av. filtre IR. Cl. 0,1 lux, n&b 0,02 lux. Angle horiz. 34° - 100° - Audio bidir av micro int. - PoE class 2 - sans alim.</p>			
ST2448P	AXIS P1354 Network Camera			568
ST2448S	AXIS P1354 Network Camera pack 10			5588
ST2448B	AXIS P1354 Network Camera sans pied et sans objectif			488
	AXIS P1354 Network Camera pack 10 sans pied et sans objectif			4874
ST2448E	 <p>Caméra livrée montée en caisson alu IP 66 - bras - alim PoE high power (injecteur non fourni). Angle horiz limité à 80° - Temp. fonct. de -40° à 50° C. av. alim High PoE.</p>			
	AXIS P1354-E Network Camera en caisson alu IP66			768
ST2769	 <p>Caméra fixe réseau haute sensibilité. Lightfinder et WDR FC. Résol. HD 1280 x 720. Obj. varif. man. P iris 2,8 - 8,5 mm F1.x - focus assisté. Prog. scan RGB CMOS 1/3". 50 i. hte résol /s. Codecs H264 et Mjpeg. Techno. Zipstream. Détect. audio et vidéo. 1 entrée et 1 sortie alarme. jour/nuite av. filtre IR. - Cl. 0,x lux, n&b 0,0x lux. Angle horiz. xx° - xx° - Slot carte SD. Audio bidir av micro int. - Eth. 10/100BT - PoE class 3, conso max 7,9W (non fourni).</p>			
ST2769E	AXIS P1364 Network Camera			649
	Caméra livrée montée en caisson alu IP 66 - IK10 - bras - alim PoE 802.3af ou 802.3at class 3 (non fourni). Angle horiz limité à 90° - Temp. fonct. de -40° à 50° C av. Conso max : 13 W.			
	AXIS P1364-E Network Camera en caisson alu IP66			899
ST2767	 <p>Caméra fixe réseau hte sensibilité. Lightfinder et WDR FC 120 db. Résol. FHD 1920 x 1080. Obj. Varif. man. P iris - 2,8 - 8 mm F1.3 - focus assisté. Prog. scan RGB CMOS 1/2,8". 50 i. hte résol /s. Codecs H264 et Mjpeg – techno. Zipstream. Détect. audio et vidéo. 1 entrée et 1 sortie alarme Jour/nuite av. filtre IR. Cropping 8z. Cl. 0,18 lux, n&b 0,04 lux. Angle horiz. 40° - 120°. Slot SD card. Audio bidir av micro int. - Eth. 10/100BT - PoE class 3, conso max 7,9W (non fourni).</p>			
	AXIS P1365 Network Camera			629

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	Public
				euro HT
CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS		
ST2767P		AXIS P1365 Network Camera pack 10		6213
ST2767S		AXIS P1365 Network Camera sans pied et sans objectif		545
ST2767B		AXIS P1365 Network Camera pack 10 sans pied et sans objectif		5449
		<i>Caméra livrée montée en caisson alu IP 66 - IK10 - bras - alim PoE 802.3af ou 802.3at class 3 (non fourni). Angle horiz limité à 90° - Temp. fonct. de -40° à 50° C av. Conso max : 13 W.</i>		
ST2767E		AXIS P1365-E Network Camera en caisson alu IP66		839
		<i>Caméra fixe réseau haute sensibilité. WDR Résol. Résol. 3 et 5 Mpx. Varifocale manuel. Obj P-iris 2,8 - 8 mm F1.2 - focus assisté. Prog. scan RGB CMOS 1/3,2". 12 i/s 5 Mpx - 20 i/s 3Mpx. Codecs H264 et Mjpeg. Détect. audio et vidéo. Eth. 10/100BT - 1 entrée et 1 sortie alarme. - jour/nuit av. filtre IR. Cropping 8 zones - Sens. Cl. 0,2 lux, n&b 0,04 lux. Angle horiz. 32° - 92° - Audio bidir av micro int. PoE class 2 - sans alim.</i>		
ST2466		AXIS P1357 Network Camera		728
ST2466P		AXIS P1357 Network Camera pack 10		7219
ST2466S		AXIS P1357 Network Camera sans pied et sans objectif		647
ST2466B		AXIS P1357 Network Camera pack 10 sans pied et sans objectif		6471
		<i>Caméra livrée montée en caisson alu IP 66 - bras - alim PoE high power (injecteur non fourni). Angle horiz limité à 80° - Temp. fonct. de -40° à 50° C av. alim High PoE.</i>		
ST2466E		AXIS P1357-E Network Camera en caisson alu IP66		930
		Caméras tubes		
		<i>Caméras tubes réseau compactes jour/nuit intérieures extérieures. Commande à distance de la mise au point et de la focale. Slot cartes SD/SDHC/SDXC. Etanchéité IP66. Optimized IR sur modèles -LE (sauf P1405-LE) - Dim Ø132 x 260 mm - Alim PoE 802.3af/at.</i>		
		<i>Résol. Full HD 1920 x 1080 à 25 i/s - Objectif DC iris - f 2.8-10 mm - F1.6 - Angl. horiz. 93 à 34° Sens. Coul. 0,35 lux. - Poids 776/787 (IR) g.</i>		
ST2490		AXIS P1405-E Bullet Network Camera		503
ST2490L		AXIS P1405-LE Bullet Network Camera - LEDs IR 10m		545
		<i>Résol. Full HD 1920 x 1080 à 25 i/s - Objectif P iris - f 3-10,5 mm - F1.4 - Angl. horiz. 92 à 33° Sens. Coul. 0,25 lux. - Connecteurs I/O - Poids 796/788 (IR) g.</i>		
ST2492		AXIS P1425-E Bullet Network Camera		545
ST2492L		AXIS P1425-LE Bullet Network Camera - LEDs IR 15 m		587
		<i>Résol. Full HD 1920 x 1080 à 50 i/s - Objectif P iris - f 3-10,5 mm - F1.4 - Angl. horiz. 95 à 35° Sens. Coul. 0,12 lux. - Lightfinder - WDR FC - Zipstream - Connecteurs I/O</i>		
ST2495		AXIS P1435-E Bullet Network Camera		749
ST2495L		AXIS P1435-LE Bullet Network Camera - LEDs IR 30 m		799
		<i>Résol. 5 Mpx à 12 i/s, 3 Mpx à 20 i/s - Objectif P iris - f 2,8-9,8 mm - F1.6 - Angl. horiz. 92 à 27° Sens. Coul. 0,35 lux. - Connecteurs I/O - Poids 862/871 (IR) g.</i>		
ST2494		AXIS P1427-E Bullet Network Camera		629
ST2494L		AXIS P1427-LE Bullet Network Camera - LEDs IR 15 m		671
		<i>Résol. 4K (8 Mpx = 3840 x 2160) à 25 i/s - Obj. P iris - f 3,3-9,8 mm - F1.6 - Angl. horiz. 109 à 35° Sens. Coul. 1,4 lux. - Connecteurs I/O - Poids 854 g.</i>		
ST2496		AXIS P1428-E Bullet Network Camera		839
		Caméras autofocus avec Zoom		
		<i>Caméra réseau int./ext. type bullet avec zoom motorisé x18 et LEDs IR - Résol. 1920x1080 Obj. autofocus 4,7 - 84,6 mm, F1.6 à 2.8 - Codecs mjpeg et H264 - 25i/s - Jour/nuit auto, WDR, Sensib. coul 0,5 lux ; 0,04 lux (O lux av. IR). Angle horiz 59° à 4° - Audio bidir et I/O av cable non fourni. Détect. audio et vidéo. Support carte MicroSD/SDHC. En caisson ext. alu IP66 - Temp. -40 à + 50°C. Alim PoE 802.3 af ou 8-28VCC ou 20-24VAC - Sans alim ni injecteur.</i>		
ST2419E		AXIS Q1765-LE Network Camera en caisson avec bras et IR intégrés		1175


 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
ST2419PT		Q1765 en caisson, sans bras avec connecteur RS 422/485 pour connexion moteur pan tilt. AXIS Q1765-LE PT Mount Network Camera en caisson avec IR intégrés		1175
ST2775		Caméra réseau HDTV - Résol. 1920x1080 - Zoom motorisé x10 avec autofocus 3,8-38 mm F1.8 - 3,4 - 60 i/s - Jour/nuit auto, sensib. Coul 0,2 lux ; n&b 0,05 lux - Angle horiz 67,8 à 8,1° WDR - Dynamic Capture, 130dB@30fps et 90dB@60fps0dB@60fps - Codecs mjpeg et H264 Audio bidir av. micro int. Détect. audio et vidéo. Block 2 i/o - Support carte MicroSD/SDHC. PoE 802.3 af class 3 ou High PoE - Sans alim. Poids 1085 g – dim 59 x 79 x 182 mm AXIS Q1775 HDTV Network Camera		1259
ST2775E		Caméra livrée montée en caisson alu IP 66 - bras - alim PoE 802.3af ou at injecteur non fourni AXIS Q1775 HDTV Network Camera + caisson aluminium et bras.		1511
Caméras fixes série Q16				
ST2447		Caméra fixe réseau basse luminosité. Technologie WDR DC - Obj. varifocal 2,8 - 8mm. F1.2 Monture CS, P iris - Prog. scan CMOS 1/3" - Résol. 1280 x 960. 25 i/s. Dual Codec H264 et Mjpeg Sens. coul 0,1 lux; n&b 0,02 lux - Angle horiz 100 (80 pr mod E) à 34° - Audio bidir av. micro int. Détect. audio et vidéo - 1 entrée et 1 sortie alarme. PoE class3 ou High PoE - sans alim. AXIS Q1604 Network Camera		839
ST2447P		AXIS Q1604 Network Camera pack de 10		8270
ST2447S		AXIS Q1604 Network Camera sans pied et sans objectif		755
ST2447B		AXIS Q1604 Network Camera pack de 10 sans pied et sans objectif		7548
ST2447E		Caméra livrée montée en caisson alu IP 66 - bras - alim PoE high power (injecteur non fourni). AXIS Q1604-E Network Camera en caisson alu IP66		1091
ST2472		Caméra fixe réseau très basse luminosité. Tech. Lightfinder + WDR DC - Obj. Varifocal 2,8-8mm F1.2 Monture CS. P iris - Prog. scan CMOS 1/3" - Résol. 1280 x 720 à 50 i/s. Dual Codec H264 et Mjpeg Sens. coul 0,2 lux, n&b 0,04 lux - Angle horiz 100 (80 pr mod E) à 34° - Audio bidir av. micro int. Détect. audio et vidéo - 1 entrée et 1 sortie alarme. PoE class3 ou High PoE - sans alim. AXIS Q1614 Network Camera		923
ST2472P		AXIS Q1614 Network Camera pack de 10		9110
ST2472S		AXIS Q1614 Network Camera sans pied et sans objectif		839
ST2472B		AXIS Q1614 Network Camera pack de 10 sans pied et sans objectif		8388
ST2472E		Caméra en caisson alu IP 66 - bras - Alim PoE -30 à +50°C ou PoE+ pr -40°C (injecteur non fourni) AXIS Q1614-E Network Camera en caisson alu IP66		1175
ST2471		Caméra fixe réseau très basse luminosité. Tech. Lightfinder + WDR FC - Obj. Varifocal 2,8-8mm F1.3 Monture CS. P iris - Prog. scan CMOS 1/2" - Résol. 1920 x 1080 à 50 i/s. Dual Codec H264 et Mjpeg Sens. Clr 0,36 lux, n&b 0,08 lux - Angle horiz 120 (90 pr mod E) à 40° - Stabilis. - Audio bidir av. micro int. Détect. audio et vidéo - 1 entrée et 1 sortie alarme. PoE class3 ou High PoE ou DC 8-28V - sans alim. AXIS Q1615 Network Camera		923
ST2471P		AXIS Q1615 Network Camera pack de 10		9110
ST2471S		AXIS Q1615 Network Camera sans pied et sans objectif		839
ST2471B		AXIS Q1615 Network Camera pack de 10 sans pied et sans objectif		8388
ST2471E		Caméra en caisson alu IP 66 - bras - Alim PoE -30 à +50°C ou PoE+ pr -40°C (injecteur non fourni) AXIS Q1615-E Network Camera		1175
ST2475		Caméra fixe réseau très basse luminosité. Tech. Lightfinder + WDR FC - Obj. Varifocal 4-13mm F1.5 Monture C. DC iris - Prog. scan CMOS 1/2" - Résol. 1920 x 1080 à 50 i/s. Dual Codec H264 et Mjpeg Sensibilité coul 0,1 lux, n&b 0,01 lux - Angle horiz 102 à 33° - Stabilisateur - Audio bidir av. micro int. Détect. audio et vidéo - 1 entrée et 1 sortie alarme. PoE class3 ou High PoE ou DC 8-28V - sans alim. AXIS Q1635 Network Camera		1217
ST2475P		AXIS Q1635 Network Camera pack de 10		12049
ST2475S		AXIS Q1635 Network Camera sans pied et sans objectif		1049
ST2475B		AXIS Q1635 Network Camera pack de 10 sans pied et sans objectif		10487
ST2475E		Caméra en caisson alu IP 66 - bras - Alim PoE -30 à +50°C ou PoE+ pr -40°C (injecteur non fourni) AXIS Q1635-E Network Camera		1749

REF W3CAM


DESIGNATION

MEDIA


CAMERAS RESEAU
AXIS COMMUNICATIONS
Caméras thermiques
Audio bidir – 2 I/O configurables – Alim AC DC ou PoE 802.3af/at
Caméras thermiques compactes - 30 i/s ou 8,3 i/s - Résol 384 x 288 en caisson tube IP66

ST2953		AXIS Q1931-E 7 mm 30 fps - Angl Horiz 50°	2938
ST2954		AXIS Q1931-E 7 mm 8.3 fps - Angl Horiz 50°	2938
ST2955		AXIS Q1931-E 13 mm 30 fps - Angl Horiz 28°	2938
ST2956		AXIS Q1931-E 13 mm 8.3 fps - Angl Horiz 28°	2938
ST2957		AXIS Q1931-E 35 mm 30 fps - Angl Horiz 10°	3526
ST2958		AXIS Q1931-E 35 mm 8.3 fps - Angl Horiz 10°	3526
ST2959		AXIS Q1931-E 60 mm 30 fps - Angl Horiz 6°	5205
ST2960		AXIS Q1931-E 60 mm 8.3 fps - Angl Horiz 6°	5205


Caméras thermiques compactes - 30 i/s ou 8,3 i/s - Résol 384 x 288 en caisson tube IP66, sans bras avec connecteur RS 422/485 pour connexion moteur pan tilt.

ST2953PT		AXIS Q1931-E PT Mount 7 mm 30 fps - Angl Horiz 50°	2938
ST2954PT		AXIS Q1931-E PT Mount 7 mm 8.3 fps - Angl Horiz 50°	2938
ST2955PT		AXIS Q1931-E PT Mount 13 mm 30 fps - Angl Horiz 28°	2938
ST2956PT		AXIS Q1931-E PT Mount 13 mm 8.3 fps - Angl Horiz 28°	2938
ST2957PT		AXIS Q1931-E PT Mount 35 mm 30 fps - Angl Horiz 10°	3526
ST2958PT		AXIS Q1931-E PT Mount 35 mm 8.3 fps - Angl Horiz 10°	3526
ST2959PT		AXIS Q1931-E PT Mount 60 mm 30 fps - Angl Horiz 6°	5205
ST2960PT		AXIS Q1931-E PT Mount 60 mm 8.3 fps - Angl Horiz 6°	5205


Caméras thermiques compactes - 30 i/s ou 8,3 i/s - Résol 640 x 480 en caisson tube IP66







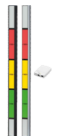



ST2970		AXIS Q1932-E 10 mm 30 fps - Angl Horiz 57°	5877
ST2971		AXIS Q1932-E 10 mm 8.3 fps - Angl Horiz 57°	5877
ST2972		AXIS Q1932-E 19 mm 30 fps - Angl Horiz 32°	5877
ST2973		AXIS Q1932-E 19 mm 8.3 fps - Angl Horiz 32°	5877
ST2974		AXIS Q1932-E 35 mm 30 fps - Angl Horiz 18°	6717
ST2975		AXIS Q1932-E 35 mm 8.3 fps - Angl Horiz 18°	6717
ST2976		AXIS Q1932-E 60 mm 30 fps - Angl Horiz 10°	8396
ST2977		AXIS Q1932-E 60 mm 8.3 fps - Angl Horiz 10°	8396




















Caméras thermiques compactes - 30 i/s ou 8,3 i/s - Résol 640 x 480 en caisson tube IP66 sans bras avec connecteur RS 422/485 pour connexion moteur pan tilt.







ST2970PT		AXIS Q1932-E PT Mount 10 mm 30 fps - Angl Horiz 57°	5877
ST2971PT		AXIS Q1932-E PT Mount 10 mm 8.3 fps - Angl Horiz 57°	5877
ST2972PT		AXIS Q1932-E PT Mount 19 mm 30 fps - Angl Horiz 32°	5877
ST2973PT		AXIS Q1932-E PT Mount 19 mm 8.3 fps - Angl Horiz 32°	5877
ST2974PT		AXIS Q1932-E PT Mount 35 mm 30 fps - Angl Horiz 18°	6717
ST2975PT		AXIS Q1932-E PT Mount 35 mm 8.3 fps - Angl Horiz 18°	6717
ST2976PT		AXIS Q1932-E PT Mount 60 mm 30 fps - Angl Horiz 10°	8396
ST2977PT		AXIS Q1932-E PT Mount 60 mm 8.3 fps - Angl Horiz 10°	8396




















Caméras thermiques compactes - 30 i/s ou 8,3 i/s - Résol 384 x 288 en caisson tube IP66 Stabilisation électronique de l'image – zipstream -








ST3100		AXIS Q1941-E 7 mm 30 fps - Angl Horiz 55°	2799
ST3101		AXIS Q1941-E 7 mm 8.3 fps - Angl Horiz 55°	2799
ST3102		AXIS Q1941-E 13 mm 30 fps - Angl Horiz 28°	2799
ST3103		AXIS Q1941-E 13 mm 8.3 fps - Angl Horiz 28°	2799
ST3104		AXIS Q1941-E 19 mm 30 fps - Angl Horiz 19,4°	2799
ST3105		AXIS Q1941-E 19 mm 8.3 fps - Angl Horiz 19,4°	2799
ST3106		AXIS Q1941-E 35 mm 30 fps - Angl Horiz 10,7°	3799
ST3107		AXIS Q1941-E 35 mm 8.3 fps - Angl Horiz 10,7°	3799
ST3108		AXIS Q1941-E 60 mm 30 fps - Angl Horiz 6,2°	5299
ST3109		AXIS Q1941-E 60 mm 8.3 fps - Angl Horiz 6,2°	5299










 Systèmes de Vidéoprotection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		Caméras thermographiques – A alarme de température		
		<i>Caméras thermographiques compactes - 8,3 i/s - Résol 336 x 256 en caisson tube IP66 Capteur microbolomètre - obj ouvert. F1,25 - Temp. de la scène : -40°C à 550°C. Précision : < 100°C +/-5°C - < 150°C +/-5% - > 150°C +/- 20%. Alim PoE 802.3 af/at 10W ou CC 8 à 20V 11W ou CA 20 à 24V 15VA. Alim. et inject. non fournis. Temp. d'util : -40 à 60°C</i>		
ST2984		AXIS Q2901-E 9 mm 8.3 fps - Angl Horiz 57°		4366
ST2985		AXIS Q2901-E 19 mm 8.3 fps - Angl Horiz 32°		4366
		<i>Idem sans bras avec connecteur RS 422/485 pour connexion moteur pan tilt.</i>		
ST2984PT		AXIS Q2901-E PT Mount 9 mm 8.3 fps - Angl Horiz 57°		4366
ST2985PT		AXIS Q2901-E PT Mount 19 mm 8.3 fps - Angl Horiz 32°		4366
		<i>Moteur panoramique et azimuth pour caméras Q1765-LE PT Mount , Q19XX PT Mount, Q2901-E PT Mount - Etanchéité IP 66 – alim 24V – poids 4,2 kg. Dim 288 x 165 x 118,5 mm</i>		
CA1001		Moteur panoramique et azimuth YP3040		419
CA1002		Bras de fixation YP3040		41
CA1003		Alimentation Axis PS24 - 24V AC extérieure – 63 VA		125
		Caméras discrètes d'identification		
		<i>Caméras discrètes pour identification. Habillage bande métal L 869 mm avec base séparée. Cable 8 m. Objectif à sténopé (pinhole) 3.7 mm, F2.5 – Encodage H264 - 30 i/s - Ecl mini 1,2 lux Résolution HDTV 720p – WDR – Angle de vue 57° - Réglage panoramique +/- 30° - PoE.</i>		
ST2565N		AXIS P8524 noire - caméra réseau murale d'identification		503
ST2565A		AXIS P8524 argent - caméra réseau murale d'identification		503
		<i>Caméras discrètes pour identification. Habillage bande métal L 869 mm avec base séparée. Cable 8 m. Objectif à sténopé (pinhole) 3.7 mm, F2.5 – Encodage H264 - 30 i/s - Ecl mini 1,2 lux Résolution HD 1080p - Angle de vue 92° - Réglage panoramique 15° - PoE.</i>		
ST2566N		AXIS P8535 noire - caméra réseau murale d'identification		671
ST2566A		AXIS P8535 argent - caméra réseau murale d'identification		671
		Caméras d'angle antivandales		
		<i>Caméra d'angle intérieure antivandale en acier pour milieux de haute sécurité. Prise minimale à L'arrachement – étanchéité IP 66 – antivandale IK10+ 50 joules - Prog. scan RGB CMOS 1/3". Résol. HD 1280 x 960. Focale et focus réglables à distance – Eclairage IR 940nm invisible à l'oeil. Obj P iris jour/nuit 2,5 - 6 mm F1.2 - Angles 105 à 49° - 0,1 lux coul. 0,02 lux n&b – Lightfinder. WDR contraste dynamique. Slot micro SD/SDHC. Audio bidir av micro intégré. Détection audio. Déteçt. Mvt. - masq. 3 zones – I/O 1 ent. 1 sort. - Alim PoE. 802.3af ou at. 8,7W max. Sans injecteur.</i>		
ST2567M		AXIS Q8414-LVS METAL Caméra d'angle antivandale – acier poli		1091
ST2567W		AXIS Q8414-LVS WHITE Caméra d'angle antivandale – acier peint blanc		1091












 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS		
		Caméras dôme fixes jour/nuit		
		<i>Mini dome intérieur/extérieur fixe réseau en boîtier antivandale. Fixation mur ou plafond. Focale et focus réglables à distance. Prog. scan RGB CMOS 1/2,8" – WDR dyn. contrast. Eth. 10/100BT. Déteçt. de mvt. 30 images hte résol /s. - Dual Codec H264 et Mjpeg. Obj. P iris - jour/nuit av. filtre IR. Slot micro SD/SDHC. Alim PoE. 802.3af ou at. Inject. non fourni.</i>		
		<i>P3214-V/VE Obj 2,8 - 10 mm F1.6 - Angles 33 à 92 ° - 0,3 lux coul. 0,06 lux n&b – Résol. HD P3215-V/VE Obj 3 - 10,5 mm F1.4 - Angles 34 à 95 ° - 0,25 lux coul. 0,05 lux n&b - Résol. FHD</i>		
ST2817		Int. antiv. IK08 - Temp 0 à 50° C - Dim Ø 149 x h 101 mm – Poids 550 g AXIS P3214-V Dome intérieur antivandale		419
ST2837		Ext. antiv. IP66 - IK10 - Temp -30 à 50° C - Dim Ø 149 x h 92 mm - Poids 790 g AXIS P3214-VE Dome extérieur antivandale		545
ST2818		Int. antiv. IK08 - Temp 0 à 50° C - Dim Ø 149 x h 101 mm – Poids 550 g AXIS P3215-V Dome intérieur antivandale		503
ST2838		Ext. antiv. IP66 - IK10 - Temp -30 à 50° C - Dim Ø 149 x h 92 mm – Poids 790 g AXIS P3215-VE Dome extérieur antivandale		629
		<i>Mini dome intérieur/extérieur fixe réseau en boîtier antivandale av IR. Fixation mur ou plafond. Focale et focus réglables à distance. Prog. scan RGB CMOS 1/2,8" - WDR Forensic. Capture. Eth. 10/100BT. Déteçt. de mvt. 50 i hte résol /s. - Codec H264 et Mjpeg. Zipstream. Optimized IR. Obj. P iris - jour/nuit av. filtre IR. Slot micro SD/SDHC. Alim PoE. 802.3af ou at. Inject. non fourni.</i>		
		<i>P3224-LV/LVE Obj 3 - 10,5 mm F1.4 - Angles 34 à 92 ° - 0,25 lux coul. 0,05 lux n&b - Résol. HD P3225-LV/LVE Obj 3 - 10,5 mm F1.4 - Angles 34 à 92 ° - 0,25 lux coul. 0,05 lux n&b - Résol. FHD</i>		
ST2816		Int. antiv. IK08 - Temp 0 à 50° C - Dim Ø 149 x h 101 mm – Poids 580 g AXIS P3224-LV Dome intérieur antivandale av. Leds IR		503
ST2886		Ext. antiv. IP66 - IK10 - Temp -30 à 50° C - Dim Ø 149 x h 104 mm – Poids 770 g AXIS P3224-LVE Dome extérieur antivandale av. Leds IR		629
Nouveau ST2819		Int. antiv. IK08 - Temp 0 à 50° C - Dim Ø 149 x h 101 mm – Poids 580 g AXIS P3225-LV Dome intérieur antivandale av. Leds IR		587
Nouveau ST2879		Ext. antiv. IP66 - IK10 - Temp -30 à 50° C - Dim Ø 149 x h 104 mm – Poids 770 g AXIS P3225-LVE Dome extérieur antivandale av. Leds IR		713
		<i>Dome fixe réseau haute sensibilité. Lightfinder Résol. 1280 x 960. Focale et focus réglables à distance. Prog. scan RGB CMOS 1/3". Déteçt. de mvt. Ethernet 10/100BT. 30 images hte résol /s. Dual Codec H264 et Mjpeg - jour/nuit av. filtre IR. WDR contraste dynamique Slot SD/SDHC pr carte mémoire - Alim PoE. Injecteur non fourni. Bulles claire et fumée</i>		
		<i>Objectif P iris de 2,5 - 6 mm F1.2 - Angles 49 à 105 ° - 0,1 lux coul. 0,02 lux n&b ou Objectif P iris de 3,3 - 12 mm F1.4 - Angles 24 à 82 ° - 0,15 lux coul. 0,03 lux n&b</i>		
ST2891		AXIS P3354 6 mm mégapixel		503
ST2892		AXIS P3354 12 mm mégapixel		503
		<i>Idem en dôme antivandale intérieur. Audio bidir et déteçt. audio - contacts entrée/sortie alarme</i>		
ST2893		AXIS P3364-V 6 mm mégapixel anti-vandale		587
ST2894		AXIS P3364-V 12 mm mégapixel anti-vandale		587
		<i>Idem avec illuminateurs IR intégrés</i>		
ST2893L		AXIS P3364-LV 6 mm mégapixel anti-vandale av. I.R.		671
ST2894L		AXIS P3364-LV 12 mm mégapixel anti-vandale av. I.R.		671
		<i>Idem en dôme antivandale extérieur -40° à +55°C. Audio bidir et déteçt. audio - Contacts E/S alarme</i>		
ST2895		AXIS P3364-VE 6 mm mégapixel anti-vandale extérieur		755
ST2896		AXIS P3364-VE 12 mm mégapixel anti-vandale extérieur		755
		<i>Idem avec illuminateurs IR intégrés</i>		
ST2895L		AXIS P3364-LVE 6 mm mégapixel anti-vandale extérieur av. I.R.		839
ST2896L		AXIS P3364-LVE 12 mm mégapixel anti-vandale extérieur av. I.R.		839





















		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	Public
				euro HT
ST2889		<i>Dome fixe réseau Mpix. Résol. Full HD 1920x1080. à 30 i/s - Focale et focus réglables à distance. Prog. scan RGB CMOS 1/2,8". Déteçt. audio et vidéo. Ethernet 10/100BT - Alarme: 1E/1S. Dual Codec H264 et Mjpeg - jour/nuit av. filtre IR. WDR DC - Slot SD/SDHC pr carte mémoire - Alim PoE class 2 (3 sur mod. VE) ou High PoE. Injecteur non fourni. Objectif P-iris de 3 - 9 mm F1.3 - Angles 35 à 100 ° - Sensib. 0,2 lux coul. 0,04 lux n&b. Audio bidir av micro intégré sur modèle 3365-V - Bulles claire et fumée.</i> AXIS P3365-V mégapixel anti-vandale		671
ST2889E		AXIS P3365-VE mégapixel anti-vandale extérieur		839
ST2856		<i>Dome fixe réseau Mpix. haute sensibilité et haut contraste. Résol. 1280x960. à 30 i/s - Focale et focus réglables à distance. Prog. scan RGB CMOS 1/3". Déteçt. audio et vidéo. Ethernet 10/100BT - Alarme: 1E/1S. Dual Codec H264 et Mjpeg - jour/nuit av. filtre IR. WDR avec gestion auto de forts contrejours. Slot SD/SDHC pr carte mémoire - Alim PoE class 2 (3 sur mod. VE) ou High PoE. Injecteur non fourni. Objectif de 3 - 9 mm F1.2 - Angles 30 à 87 ° - Sensib. coul/n&b : 0,5/0,08 lux av.WDR ; 0,15/0,05 lux av. Lightfinder. Audio bidir av micro intégré sur modèle 3384-V - Bulles claire et fumée.</i> AXIS P3384-V mégapixel anti-vandale		755
ST2857		AXIS P3384-VE mégapixel anti-vandale extérieur		923
ST2853		<i>Dome fixe réseau. Résol. 5 mégapixel à 12 i/s. HDTV 1080 à 30 i/s. Varifocale et autofocus réglables à distance. Objectif 3 - 9 mm F1.2 P iris - Angles 30 à 84 ° - 0,2 lux coul. 0,04 lux n&b Prog. scan CMOS 1/3". Déteçt. audio et vidéo. Ethernet 10/100BT - 1 entrée et 1 sortie alarme. Capteur hte sensibilité. Dual Codec H264 et Mjpeg - jour/nuit av. filtre IR. Bulles claire et fumée Audio bidir - PoE (class 3 sur modèles VE).</i> AXIS P3367-V 5 mégapixels hte sensibilité anti-vandale		839
ST2854		AXIS P3367-VE 5 mégapixels hte sensibilité anti-vandale extérieur		1007
ST2860		<i>Dome fixe réseau antivandale IK10 - Résol. Full HD et 1920x1200 à 50/60 images/s. Focale et focus réglables à distance en opération. Détection de chocs. Etanchéité IP66 sur modèles VE. Prog. scan RGB CMOS 1/2,8". Audio bidir. Déteçt. audio et vidéo. Ethernet 10/100BT - Alarme: 1E/1S. Dual Codec H264 et Mjpeg - jour/nuit av. filtre IR. WDR dynamic capture ou stabilisateur optique. Slot SD/SDHC pr carte mémoire - Alim PoE class 2 (3 sur mod. VE) ou High PoE. Injecteur non fourni. Modèle 9mm : Objectif P-iris de 3-9 mm F1.3 - Angles 105 à 35 ° - Sensib. coul/n&b : en FullHD avec WDR et Lightfinder à 25 i/s 0,18 lux / 0,04 lux, en FullHD à 50 i/s 0,36 lux / 0,08 lux</i> <i>Modèle 22mm : Objectif P-iris de 9-22 mm F1.6 - Angles 33 à 16 ° - Sensib. coul/n&b : en FullHD avec WDR et Lightfinder à 25 i/s 0,28 lux / 0,06 lux, en FullHD à 50 i/s 0,56 lux / 0,11 lux</i> AXIS Q3505-V 9mm Full HD anti-vandale		839
ST2861		AXIS Q3505-V 22mm Full HD anti-vandale		923
ST2862		AXIS Q3505-VE 9mm Full HD anti-vandale extérieur		965
ST2863		AXIS Q3505-VE 22mm Full HD anti-vandale extérieur		1049
Nouveau		<i>Dome fixe intérieur/extérieur - Vue panoramique détaillée à 180° - 3 capteur 4K - Résol. 3 x 8 Mpx à 25i/s ou 3 x 11 Mpx à 20 i/s. Focale fixe, focus pré réglé. Caisson IP66 et IK10 – détection de mvt Alimentation High PoE.</i> AXIS Q3709-PVE Panoramique 33 Mpx anti-vandale extérieur		2014
ST2864				











 Systèmes de Vidéoprotection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS		
CA0736		Adaptateurs de fixation pour P32/P33 intérieures. S'adapte aux supports filetés 1,5" NPS Axis T94K01D Pendant kit pour Axis P32xx-V, P33xx-V, Q3505-V		33
CA0725		Adaptateurs de fixation pour P32 extérieures. S'adapte aux supports filetés 1,5" NPS Axis T94T01D Pendant kit pour Axis P32xx-VE		41
CA0737		Kits d'encastrement faux plafond pour P32/P33 intérieures, Q3505-V Axis T94K01L montage faux plafond pour Axis P32/33xx-V, Q3505-V		66
CA0704		Adaptateurs de fixation pour P33 intérieures. S'adapte aux supports filetés 1,5" NPS Pendant kit pour Axis P33[43/44/53/54/46], P33[43/44/63/64/46/67/84]-V		33
CA0705		Adaptateurs de fixation pour P33 extérieures. S'adapte aux supports filetés 1,5" NPS Pendant kit pour Axis P33[43/44/46/63/64/67/84]-VE		41
CA0706		Kits d'encastrement faux plafond. pour Axis P3343/44/53/54/63-V/64-V		58
CA0707		kit montage faux plafond dome transparent		58
CA0716		Kits d'encastrement faux plafond. pour Axis P3346, P3367-V, P3384-V		58
CA0717		kit montage faux plafond dome transparent		58
CA0717		kit montage faux plafond dome fumé		58
CA0327		Montage mural pour caméras P33xx (sauf P3301-4) avec sortie de cable en conduit 3/4" antivandale. AXIS T94H01P conduit blackbox		33
CA0342		Fixation poteau pour caméras P32/P33xx-VE (sans pendant kit), P13xx-E, Q17xx-E, M111x-E, P14xx-E, Q16xx-E, Q19xx-E, M3006/7, M302x, Q35xx - Requiert l'outil de mont. CA0317 (non fourni).		58
CA0343		Kit de fixation pour poteau AXIS T91A47 (60 mm - 110 mm)		66
CA0341		Kit de fixation pour poteau AXIS T91A47 (110 mm - 400 mm)		66
CA0341		Fixation d'angle pour caméras P33xx-VE (sans pendant kit), P54xx, Q17xx, Q19xx, Support d'angle AXIS T94P01B		66
CA0345		Fixation murale avec filetage 1,5" NPS pour dôme fixes Axis munis de leurs pendant kits Bras de fixation AXIS T91E61		33
CA0306		Projecteurs IR fixes pour caméras Axis P33XX-VE - Etanchéité IP66 et NEMA 4 - résistance au chocs IK10 - Cables alim/réseau 5m avec joint - Cons. < 15W - Eclairage grd angle 18 m		299
CA0307		LEDs IR Axis T90C10 - Alim 18-56 V DC		299
		LEDs IR Axis T90C20 - Alim PoE 802.3af		299












 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		Caméras mobiles		
		<i>Mini dome Pan Tilt à fixation plafond - zoom digital 3x - Pan 180° - Tilt 90° - 30 i/s mjpeg et H264 Capteur cmos 1/4" - Audio bidir av micro intégré. Stockage carte SD/SDHC - Détect. mvt et audio. Alim PoE 802.3af class 3 - Fixation faux plafond fournie - Etanchéité IP51 Angle horiz. 45° - obj 3,6 mm F1.8 - Min 1,4 lux à F1.8 - résol 800 x 600.</i>		
ST2824		AXIS M5013 PTZ mini Dome		457
ST2824V		AXIS M5013-V PTZ mini Dome antivandale		549
		<i>Idem Axis M5013 avec : Angle horiz. 60° - résol 1280 x 720.</i>		
ST2826		AXIS M5014 PTZ mini Dome		549
ST2826V		AXIS M5014-V PTZ mini Dome antivandale		640
		<i>Caméra réseau motorisée extérieure à entraînement direct - Obj. autofocus, zoom 18x f=4.7–84.6 mm, F1.6–2.8, Angle horiz 59° - 4° - Mode jour/nuit auto av filtre IR. Sensib. clr 0,4 lx, n&b 0,04 lx - resol max HD 1280 x 720 - mjpeg et h264 - 30 i/s Pan 270° - Tilt 90° - Détect. mvt av. mode portier - audio bidir - masquage dynamique - Alim PoE High Power. Injecteur non fourni. Livrée avec kit de montage mural. Etanch. IP 66. Pare soleil repeignable. Poids 3,5 kg.</i>		
ST2828E		AXIS P5414-E PTZ Dome dans caisson extérieur à fixation murale		1343
ST2829E		Caméra résolution Full HD 1920 x 1080 p - Zoom 18x		
		AXIS P5415-E PTZ Dome dans caisson extérieur à fixation murale		1679
		<i>Caméra réseau motorisée intérieur / extérieur - Capt Cmos 1/2.9" - Obj. autofocus, zoom 18x. F=4.7–84.6 mm, F1.6–2.8, Angle horiz 59° - 4° - Mode jour/nuit auto av filtre IR. Sensib. Clr 0,3 lx, n&b 0,01 lx - WDR 120 db - Resol max HD 1280 x 720 - mjpeg et h264 - 30 i/s Pan 360° sans butée. Tilt 180° - détect. Mvt - Preset 100 positions - 20 masques dynamiques – Montage saillie. bras non fourni. Alim PoE High Power. Inject. non fourni. Etan. IP 66. Résist choc. IK10 Repeignable. Temp. -20 à 50 °C - Poids 2,5 kg.</i>		
ST2839E		AXIS P5624-E PTZ Dome dans caisson extérieur		1343
		<i>Caméra réseau motorisée intérieur / extérieur - Capt Cmos 1/2.9" - Obj. autofocus, zoom 30x. F=4.3–129 mm, F1.6–4.7, Angle horiz 63,5° - 2,4° - Mode jour/nuit auto av filtre IR. Sensib. Clr 0,3 lx, n&b 0,01 lx - WDR 120 db - resol max FHD 1920 x 1080 - mjpeg et h264 - 30 i/s Pan 360° sans butée - Tilt 180° - détect. Mvt - Preset 100 positions - 20 masques dynamiques - Montage saillie. Bras non fourni. Stabilisateur optique – Audio bidir. - 4 entrées sorties d'alarme – Alim PoE High Power. Inject. non fourni. Etan. IP 66. Rés. IK09 - Repeignable. Temp. -30 à 50 °C - Poids 2,5 kg.</i>		
Nouveau ST2848E		AXIS P5635-E PTZ Dome dans caisson extérieur		1679
CA0430		Kit d'encastrement intérieur et extérieur pour caméras P56-E Axis T94A02L kit d'encastrement pour caméras P56xx-E		117
CA0440		Cable I/O et audio pour cams P56xx. Permet alim 24V AC (sans PoE).		92
CA0441		Cable multiconnecteur 1 m pour alim, audio et I/O Cable multiconnecteur 5 m pour alim, audio et I/O		92












 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS		
Nouveau ST2878		<p>Caméra réseau motorisée intérieure. 50 i/s - Capt Cmos 1/2.3" - Auto-focus et zoom 12x - Et. IP 51 f3,8-42,9 mm - Ouv. F1.4 - 2.1 - Angle horiz 59,2°-5,2° - Mode jour/nuit auto av filtre IR - Sensib. Clr 0,7 lx n&b 0,08 lx . Resol max : 1280x720 - mjpeg et h264. Pan 360° avec auto-flip - Tilt 180° E-flip - Délect. mvt et audio - Pas de masquage dyn. - Preset 100 positions - Alim PoE High Power Injecteur non fourni - Livrée avec kit de montage faux plafond - bulle fumée et transparente. Cable (non fourni) pour alim AC/DC, audio et I/O d'alarme (non compat. av 5514-E). Poids 1,1 kg.</p> <p>AXIS P5514 PTZ</p>		999
Nouveau ST2878E		<p>Caméra P5514 en caisson extérieur IP66 - Support non fourni. Temp -20 à 50°C. Poids 1,3 kg.</p> <p>AXIS P5514-E PTZ Dome dans caisson extérieur (bras non fourni).</p>		1199
Nouveau ST2887		<p>Caméra réseau motorisée intérieure. 50 i/s - Capt Cmos 1/2.3" - Auto-focus et zoom 12x - Et. IP 51 f3,8-42,9 mm - Ouv. F1.4 - 2.1 - Angle horiz 59,2°-5,2° - Mode jour/nuit auto av filtre IR - Sensib. Clr 0,7 lx n&b 0,08 lx . Resol max : 1920x1080 - mjpeg et h264. Pan 360° avec auto-flip - Tilt 180° E-flip - Délect. mvt et audio - Pas de masquage dyn. - Preset 100 positions - Alim PoE High Power Injecteur non fourni - Livrée avec kit de montage faux plafond - bulle fumée et transparente. Cable (non fourni) pour alim AC/DC, audio et I/O d'alarme (non compat. Av 5515-E). Poids 1,1 kg.</p> <p>AXIS P5515 PTZ</p>		1199
Nouveau ST2887E		<p>Caméra P5515 en caisson extérieur IP66 - Support non fourni. Temp -20 à 50°C. Poids 1,3 kg.</p> <p>AXIS P5515-E PTZ Dome dans caisson extérieur (bras non fourni).</p>		1399
ST2921	 	<p>Caméra réseau intérieure motorisée pour capture d'évènements Live et vidéoconférence. Capteur prog.scan Cmos 1/3" - Résol. HD 720p à 50 i/s - H264 mjpeg - Pan +- 170°, tilt -20 à 90° - Zoom 30X - 256 presets - Obj. P-iris f4,3 - 129 mm F1.6-4.7 - Angl horiz 58,3 à 2,1° - Sensib clr/n&b 0,6 / 0,03 lx à 30 IRE F1.6 - WDR DC 120 db - Audio qualité CD - Prises XLR mic in 48v phantom power - Jack 3,5mm in & out - Sortie HDMI - Alim 8-28V DC alim fournie. Temp 0 à 40°C</p> <p>AXIS V5914 PTZ Vidéoconférence</p>		1679
ST2922	 	<p>Caméra réseau intérieure motorisée pour capture d'évènements Live et vidéoconférence. Capteur prog.scan Cmos 1/2,8" - Résol. FHD 1080p à 50 i/s - H264 mjpeg - Pan +- 170°, tilt -20 à 90° Zoom 30x - 256 presets - Obj. P-iris f4,3 - 129 mm F1.6-4.7 - Angl horiz 63,7 à 2,3° - Sensib clr/n&b 1 / 0,03 lx à 30 IRE F1.6 - WDR DC 120 db - Audio qualité CD - Prises XLR mic in 48v phantom power - Jack 3,5mm in & out - Sortie HDMI - Alim 8-28V DC alim fournie. Temp 0 à 40°C</p> <p>AXIS V5915 PTZ Vidéoconférence</p>		2182










 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS		
		Caméras mobiles avec support des rondes permanentes		
ST2742		Caméra réseau dôme couleur intérieure. Boîtier IP 52 résistant aux projections. Temp de 0 à + 50°C 25 i/s en 704x576 format mjpeg et h264. Auto-focus et zoom 36x. Détournage et masquage Dynamique. jour/nuit auto. Sensib. clr/n&b 0,5/0,008 lux à 30 IRE. Capteur 1/4 " Exview HAD obj. 3,3 – 119 mm, ouv. F1.4 – 4.2 Angle horiz 1,7° à 57,2° Rotation 360° sans butée. E-flip. Inclinasion 220° (20° au dessus de l'horizon). Tours de garde. Poursuite auto. Stabilisateur d'image - Ethernet 10/00BT. Bulle transparente. Alim par injecteur high power (fourni). Poids 3,5 kg. h 268 mm x D 232 mm. Bras de fixation non fourni. AXIS Q6042 PTZ Dome		2056
ST2742E		Caméra Q6042 en caisson ext. IP66 - IK10 - Temp. -50° à + 50°C - Bras non fourni. Poids 3,7 kg. AXIS Q6042-E PTZ Dome dans caisson extérieur		2518
ST2742C		Caméra Q6032 intégrée dans un dôme avec refroidisseur actif Peltier. Temp -20° à +75°C Switch intégré 2 RJ45 et 2 slots SFP pour chainage réseau. Cable multiconnecteur pour IO et alim. Ne peut être alimenté en PoE. Alim 12V. et bras de fixation non fournis. AXIS Q6042-C PTZ Dome dans caisson extérieur refroidi		2938
ST2744		Caméra réseau dôme couleur intérieure. Boîtier IP 52 résistant aux projections. Temp de 0 à + 50°C 25 i/s en HDTV 720p format mjpeg et h264. Auto-focus et zoom 30x. Détournage et masquage Dynamique. jour/nuit auto. Sensib. clr/n&b 0,2/0,04 lux à 30 IRE. Capteur CCD 1/3 " progr scan. obj. 4,4 – 132 mm, ouv. F1.4 – 4.6. Angle horiz 2,2° à 62,9° Rotation 360° sans butée. E-flip. Inclinasion 180°. Tours de garde. Poursuite auto. Stabilisateur d'image. Ethernet 10/00BT Bulle transparente. Alim par injecteur high power (fourni). Alim 24 VAC avec cable optionnel (non fournis). Poids 2,6 kg. h 240 mm x D 198 mm. Bras de fixation non fourni. AXIS Q6044 PTZ Dome		2392
ST2744E		Caméra Q6044 en caisson ext. IP66 - IK10 - Temp -50 à +50°C Bras non fourni. Poids 3,7 kg. AXIS Q6044-E PTZ Dome dans caisson extérieur		2854
ST2744C		Caméra Q6044 en caisson ext. avec refroidisseur actif Peltier. Temp -20° à +75°C Switch intégré 2 RJ45 et 2 slots SFP pour chainage réseau. Cable multiconnecteur pour IO et alim. Ne peut être alimenté en PoE. Alim 12V. et bras de fixation non fournis. AXIS Q6044-C Dome dans caisson extérieur refroidi		3274
ST2755		Caméra réseau dôme couleur intérieure. Boîtier IP 52 résistant aux projections. Temp de 0 à + 50°C 25 i/s en HDTV 1080p format mjpeg et h264. Auto-focus et zoom 32x. Détournage et masquage dynamique. jour/nuit auto. Sensib. clr/n&b 0,3/0,06 lux à 30 IRE F1.6. Capteur Cmos 1/2,8 " progr scan. Obj. 4,44 – 142,6 mm, ouv. F1.6 – 4.41. Angle horiz 62,8° à 2,23° Rotation 360° sans butée. E-flip. Inclinasion 220°. Tours de garde. Poursuite automatique. Ethernet 10/00BT Bulle transparente. Alim par injecteur high power (fourni). Alim 24 VAC avec cable optionnel (non fournis). Poids 2,6 kg. h 240 mm x D 198 mm. Bras de fixation non fourni. AXIS Q6045 mkII PTZ Dome		2560
ST2755E		Caméra Q6045 mkII en caisson ext. IP66 - IK10 - Temp -50 à +50°C Bras non fourni. Poids 3,7 kg. AXIS Q6045-E mkII PTZ Dome dans caisson extérieur		3022
ST2755C		Caméra Q6045 mkII en caisson ext. avec refroidisseur actif Peltier. Temp -20° à +75°C Switch intégré 2 RJ45 et 2 slots SFP pour chainage réseau. Cable multiconnecteur pour IO et alim. Ne peut être alimenté en PoE. Alim DC 12V 75W, alim et bras de fixation non fournis. AXIS Q6045-C mkII Dome dans caisson extérieur refroidi		3442
CA0435		Kit d'encastrement pour caméras Q60-E extérieures. Aluminium et acier, classifié IK10. Axis T94A01L kit d'encastrement pour caméras Q60xx-E		209
CA2820		Cable I/O et audio pour cams P55xx et Q60xx intérieures. Permet alim 24V AC (sans PoE). Cable multiconnecteur 5 m pour alim, audio et I/O		92

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS
		Accessoires de fixation pour caméras P55xx, P56xx et Q60xx. Pendant kit T94A01D fourni. Convient pour caméras P33xx, P33xx-VE, 216/P3301 et 225 avec leurs pendants kit (non fournis).		
CA0410		Bras de fixation mural Axis T91B61 <i>Permet d'utiliser les bras de fixation mural Axis T91B61 et T91D61 (non fournis) sur un angle de mur.</i>		83
CA0311		Fixation d'angle Axis T91A64 pour fixation murale CA0310/410		66
CA0312		Fixation poteau Axis T91A67		83
CA0317		Outil de mise en tension du cerclage métallique pour Axis T91A67		122
CA0416		Fixation plafond Axis T91B63 - Tube 75 cm		100
CA0426		Fixation parapet Axis T91B62		159
		Adaptateurs pour accessoires de fixation avec terminaison en tube fileté au standard 1,5" NPT.		
CA0710		Pendant kit T94A01D - pour Axis Q60xx et Axis P55xx		41
CA0730		Adaptateur T91A05 – pour toutes caméras avec filetage photo.		24
		Accessoires de fixation avec terminaison en tube fileté au standard 1,5" NPT. Ajouter les pendants kits ou adaptateurs (non fournis). Convient pour caméras : P55xx et Q60xx avec pendant kit T94A01D - P33xx, P32/P33xx-VE, - P3301/4, M32xx, avec leurs pendants kits. M3004/5 avec pendant kit intérieur T94B01D - M3006/7 M3024/25/26 avec pendant kit intérieur T94F01D - M3024/25/26 avec pendant kit extérieur T94F02D.		
CA0731		Fixation tube télescopique plafond réglable de 1m à 2m. La tige supporte des torsions de 22,5° de part et d'autres de la base. Possibilité de fixation sur plafond en pente.		167
CA0732		Fixation plafond courte – L'axe supporte des torsions de 22,5° de part et d'autres de la base.		100
CA0733		Tube d'extension pour fixations T91A50 et T91A51 (max 5m).		29
CA0734		Tube d'extension T91A52 30 cm		41
CA0735		Bras de fixation mural Axis T91D61		71
CA5900		Armoires de vidéosurveillance en polycarbonate - Etanchéité IP66 - résistance choc IK10 Armoire de surveillance Axis T98A15-VE		226
CA5901		Pour caméras: AXIS M111X-E, P13XX-E, Q16XX-E, Q1755-E, Q191X-E Q192X-E. fixées sur porte. Armoire de surveillance Axis T98A16-VE		226
CA5902		Pour caméras dômes P33xx-VE/LVE fixées sur porte. Armoire de surveillance Axis T98A17-VE		226
CA5903		Pour caméras dômes PTZ P55 et Q60 av. bras T91A61 fixées sur porte. Armoire de surveillance Axis T98A18-VE		226
CA5904		Pour caméras dômes PTZ P5514/5-E fixées sur porte. Armoire de surveillance Axis T98A19-VE		226
CA5011		Fixation d'angle Axis T95A64 pour armoires Axis T98A1x-VE		75
CA5010		Fixation poteau Axis T95A67 D80-150 mm pour armoires Axis T98A1x-VE		108
CA5503		Kit protection surtension et contacteur de porte Kit de sécurité électrique 230 V pour armoires Axis T98A1x-VE		117

 Systèmes de Vidéoprotection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS		
		Caméras mobiles avec support des rondes permanentes		
Nouveau ST2858		Caméra réseau dôme intérieure/extérieure . Boitier IP 66 résistant aux projections . 50 i/s en HD 720p format mjpeg et h264. Auto-focus et zoom 30x. Détourage et masquage Dynamique. jour/nuite auto. Sensib. clr/n&b 0,15/0,008 lux à 30 IRE. Capteur Cmos 1/3" progr scan. WDR 130db - Lightfinder – obj. 4,3 – 129 mm, ouv. F1.6 – 4.7. Angle horiz 58,3° à 2,1° Rotation 360° sans butée. E-flip. Inclinasion -20° à 90°. Tours de garde. Poursuite automatique. Ethernet 10/00BT Séchage rapide – Alim par injecteur high power (fourni). Alim 24 VAC avec cable (non fournis). Poids 2,7 kg. H 275 mm x D 164 mm. Bras de fixation non fourni. Temp de -50°C à + 50°C AXIS Q6114-E		2266
Nouveau ST2859		Caméra réseau dôme intérieure/extérieure . Boitier IP 66 résistant aux projections . 50 i/s en FHD 1080p format mjpeg et h264. Auto-focus et zoom 30x. Détourage et masquage Dynamique. jour/nuite auto. Sensib. clr/n&b 0,2/0,2x lux à 30 IRE. Capteur Cmos 1/3" progr scan. WDR 115db – obj. 4,4 – 132 mm, ouv. F1.4 – 4.6. Angle horiz 63,4° à 2,3° Rotation 360° sans butée. E-flip. Inclinasion -20° à 90°. Tours de garde. Poursuite automatique. Ethernet 10/00BT Séchage rapide – Alim par injecteur high power (fourni). Alim 24 VAC avec cable (non fournis). Poids 2,7 kg. H 275 mm x D 164 mm. Bras de fixation non fourni. Temp de -50°C à + 50°C AXIS Q6115-E		2518
Annonce ST2918		Caméra réseau dôme intérieure/extérieure . Boitier IP 66 résistant aux projections . 25 i/s en 4k 3840x2160 format mjpeg et h264. Auto-focus et zoom 12x. Détourage et masquage Dynamique. jour/nuite auto. Sensib. clr/n&b 0,x/0,0x lux à 30 IRE. Capteur Cmos xx " progr scan. obj. x,x – xx mm, ouv. Fxx – x.x. Angle horiz xx° à xx° Rotation 360° sans butée. E-flip. Inclinasion -20° à 90°. Tours de garde. Poursuite automatique. Ethernet 10/00BT Séchage rapide – Alim par injecteur high power (fourni). Alim 24 VAC avec cable (non fournis). Poids 2,7 kg. H 275 mm x D 164 mm. Bras de fixation non fourni. Temp de -50°C à + 50°C AXIS Q6128-E		3199
		Caméra panoramique fixe pour dômes motorisés ou solo		
ST2849		Ensemble de 4 caméras HD 720p intégrées dans un caisson IP66 destiné à recevoir une caméra PTZ de la série Q60XX. Utilise les mêmes bras de fixation, 1 connexion réseau 10/100 avec alim PoE de la Q60XX. 4 x Obj. Iris et focus fixe f 1,37 mm ouv. F2.0. Angle horiz. 152° Sensib. clr : 0.3 lux @ F2.0 - Logement carte SD - Temp. -30° à 50° C - Dim Ø 389 mm x H 308 mm AXIS Q6000-E		1343
Nouveau ST2888		Version solo avec injecteur et cache pour utilisation panoramique sans caméra PTZ. AXIS Q6000-E 50Hz SOLO		1511
		Caméras PTZ Axis Communications en caisson inox qualité « marine ».		
ST3755		Caméra réseau dôme couleur en caisson inox pressurisé à l'azote, norme marine (SAE 316L ou V4A). 25 i/s en HDTV 1080p format mjpeg et h264. Auto-focus et zoom 32x. Détourage et masquage Dynamique. jour/nuite auto. Sensib. clr/n&b 0,6/0,04 lux à 30 IRE. Capteur Cmos 1/3 " progr scan. obj. 4,45 – 89 mm, ouv. F1.6 – 2.9. Angle horiz 63° à 3,5° Rotation 360° sans butée. E-flip. 256 preset - Inclinasion 220°. Tours de garde. Poursuite automatique. Ethernet 10/00BT Fournie avec switch convertisseur de media Axis T8605 et cable alim 7 m - Alim DC 12V 60W non fournie. Poids 5,7 kg. H 256 mm x D 224 mm. Bras de fixation non fourni. Pare soleil non fourni Axis Q6045-S mkII en dome inox marine		5037
ST3760		Axis T91C61 support mural inox		377
ST3762		Axis T91C67 adaptateur poteau en inox		125
ST3764		Pare soleil inox D 250 mm		246
ST3769		Alimentation T8008 12V 20A pour T8605		335

REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA	Prix Public euro HT
	<p>Tourelles motorisées thermiques et/ou lumière visible</p> <p><i>Gamme de caméras sur tourelles motorisées pour vision classique et imagerie thermique. Etanchéité IP 66 – panoramique sans butée. Précision des presets 0,02° - temp -30 à + 45°C. Inclut une caméra Q1755 1080i avec zoom optique 10x + une caméra thermique en caisson. Ajouter alimentation Q87-E et bras de fixation colonne ou mural K</i></p>		
ST2812		Avec cam thermique Q1921 resol. 384 x 288, angl horiz. 15°	15727
ST2813		AXIS Q8721-E 35mm 30 ips	15727
ST2814		Avec cam thermique Q1921 resol. 384 x 288, angl horiz. 9°	17574
ST2815		AXIS Q8721-E 60mm 30 ips	17574
ST2792		Avec cam thermique Q1922 resol. 640 x 480, angl horiz. 18°	19505
ST2793		AXIS Q8722-E 35mm 30 ips	19505
ST2794		Avec cam thermique Q1922 resol. 640 x 480, angl horiz. 10°	21353
ST2795		AXIS Q8722-E 60mm 30 ips	21353
	<p><i>Gamme de caméras thermiques sur tourelles motorisées haute précision. Etanchéité IP 66 – panoramique sans butée. Précision des presets 0,02° - temp -40 à + 55°C. Vitesse max : pan 100°/s tilt 40°/s</i></p>		
ST2796		Avec cam thermique. Resol. 384 x 288, angl horiz. 10°	5877
ST2797		AXIS Q8631-E 24V AC 35mm 30 ips	5877
ST2798		AXIS Q8631-E 24V AC 35mm 8.3 ips	5877
ST2799		AXIS Q8631-E 230V AC 35mm 30 ips	5877
ST2799		AXIS Q8631-E 230V AC 35mm 8.3 ips	5877
ST2924		Avec cam thermique Resol. 640 x 480, angl horiz. 18°	9236
ST2925		AXIS Q8632-E 24V AC 35mm 30 ips	9236
ST2926		AXIS Q8632-E 24V AC 35mm 8.3 ips	9236
ST2927		AXIS Q8632-E 230V AC 35mm 30 ips	9236
ST2927	AXIS Q8632-E 230V AC 35mm 8.3 ips	9236	
	<p><i>Gamme de caméras en lumière visible sur tourelles motorisées haute précision. Caméra Full HD 1920x1080 - 30i/s - H264 mjpeg - Zoom optique 18x - Etanchéité IP 66. Panoramique sans butée. Précision des presets 0,02° - temp -40 à + 55°C. Essuie glace intégrés. Vitesse max : pan 100°/s tilt 40°/s – Poids 17,5 kg. Ajouter bras ou colonne de fixation K</i></p>		
ST2932		AXIS Q8665-E 24V AC	4198
ST2933		AXIS Q8665-E 230V AC	4198
ST2945		Avec illuminateurs infrarouge – vision jusqu'à 150m.	5037
ST2946		AXIS Q8665-LE 24V AC	5457
CA0427		Alim Q87-E extérieure IP 66 – entrée 240V	318
CA0428		Fixation colonne pour tourelles Q87XX / Q86XX	100
CA0429		Axis column bracket K	100
CA0429		Fixation murale pour tourelles Q87XX / Q86XX – Pour fixation poteau ou angle de mur prévoir en sus les accessoires T95A64 (CA5011) ou T95A67 (CA5010).	100

 <small>Systèmes de Vidéo-protection sur IP</small>		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
SERVEURS DE CAMERAS et I/O				
AXIS COMMUNICATIONS				
		Encodeurs vidéo		
ST2240		1 entrée vidéo composite pour caméras PAL, NTSC - mjpeg et h264. 25i/s - gestion PTZ alim POE uniquement. Format ultra compact.		199
ST2241		AXIS M7001 25 images/sec, détection de mouvement.		1990
		AXIS M7001 pack de 10		
ST2344		1 entrée vidéo composite pour caméras PAL, NTSC - mjpeg et h264. 25i/s - gestion PTZ Support carte SD et NAS - alim POE uniquement. Format ultra compact.		167
ST2344P		AXIS M7011 1 canal		1587
		AXIS M7011 pack de 10		
ST2245		4 entrées vidéo composites pour caméras PAL, NTSC - H264 et mjpeg . 15 i/s par voie. Format D1 Detect. de mvt. Support carte micro SDHC. Support PTZ. POE 802.3af. Alim fournie.		251
ST2245P		AXIS M7014 4 canaux - 15 images/sec,		2434
		AXIS M7014 4 canaux - 15 images/sec, pack 10 (sans alim)		
ST2243		16 entrées vidéo composites pour caméras PAL, NTSC - H264 et mjpeg . 25 i/s par voie. Format D1 Detect. de mvt. Support carte micro SDHC. Support PTZ. POE 802.3af. Alim fournie. 1 prise Ethernet Gb. Logement pour 4 micro SD - 4 proc. artpec - 4 adresses IP.		839
		AXIS M7016 16 canaux – 25 images/sec,		
ST2247		4 entrées vidéo composites pour caméras PAL, NTSC - H264 et mjpeg . 25 i/s par voie. Format D1 Process. ARTPEC-4 512 Mo de mémoire RAM, 128 Mo de mémoire Flash. 1 pilote PTZ pr 4 voies Detect. de mvt. Support carte micro SDHC. Support PTZ. Audio bi dir. POE 802.3af. Alim fournie.		335
ST2247P		AXIS P7214 4 canaux – 25 images/sec,		3249
		AXIS P7214 4 canaux – 25 images/sec, pack 10 (sans alim)		
ST2224		16 entrées vidéo composites pour caméras PAL, NTSC - H264 et mjpeg . 25 i/s, 15 1/s en vue quad format D1. Detect. de mvt. - 4 slots pr carte micro SD/SDHC. 4 blocs RS/485/422, 1 pilote PTZ / bloc. Audio bidir. 8 entrées 4 sorties jack 3,5 mm. Alim fournie. 1 prise Ethernet Gb + 1 slot SFP.		1091
		AXIS P7216 16 canaux – 25 images/sec,		
ST2115		1 entrée vidéo composite pour caméras PAL, NTSC - H264 et mjpeg . 30i/s format D1 Déteçt. de mvt. Support PTZ. Audio bidir av. détection. Emplacement pour cartes mém. micro SD. Format compact. POE802.3af. Alim fournie.		329
ST2115P		AXIS Q7401 30 images/sec, détection de mouvement.		3290
		AXIS Q7401 30 images/sec, déteçt de mvt. Pack de 10 (sans alim)		
ST2128		1 entrée vidéo composite pour caméras PAL, NTSC - H264 et mjpeg . 50 i/s format D1(en PAL). Déteçt. de mvt. Support PTZ via RS485/422 ou via cable coax. Audio bidir av. déteçt. Emplact pour cartes mém. micro SD. POE 802.3af. Alim fournie.		335
ST2128P		AXIS Q7411 50 images/sec, détection de mouvement.		2954
		AXIS Q7411 50 images/sec, déteçt de mvt. Pack de 10 (sans alim)		
ST2116		4 entrées vidéo composites pour caméras PAL, NTSC - H264 et mjpeg . 30i/s format D1. 4 proc. ARTPEC-3, 4x 256 Mo RAM, 4x 128 Mo mém. Flash. Déteçt. de mvt. Support PTZ. Audio bidir av. détection. Emplacement pour cartes mémoire SD. Format compact. POE 802.3af. Alim fournie.		755
ST2116P		AXIS Q7404 30 images/sec,		6992
		AXIS Q7404 30 images/sec, pack de 10		
Nouveau		4 entrées vidéo composites pour caméras PAL, NTSC - H264 et mjpeg . 25 i/s par voie. Format D1 Detect. de mvt. Support carte micro SDHC. Support PTZ. Audio bi dir. POE 802.3af. class 3. Slot SFP pour connexion fibre jusqu'à 100 Mb/s - temp. de fonctiont -40 à + 70 °C		755
ST2349		AXIS Q7424-R mkII 4 canaux - 15 images/sec, durci		755
ST2349P		AXIS Q7424-R 4 canaux - 15 images/sec, durci, pack 10 (sans alim)		7172

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
SERVEURS DE CAMERAS et I/O				AXIS COMMUNICATIONS
		Encodeurs vidéo en rack		
ST2590		Rack 19" serveur de caméras. Hauteur 5U. 14 slots - Supporte jusqu'à 84 canaux analogiques - Dble alim redondante. 4 prises Ethernet gigabit. 4 slots SFP. Cartes supportées : Q7406/7414/7436, P7224. Sorties RS 485 et I/O sur chaque slot (14). Ventilateurs hot swap. Rack 19" Q7920 14 slots pour cartes serveur de caméras Axis.		2182
ST2234		Rack 19" serveur de caméras. hauteur 1U. 3 slots. Switch interne. Un port Ethernet Gigabit. Supporte jusqu'à 18 canaux analogiques. Convient avec tous les modèles de cartes Axis. Rack 19" AXIS 291, 1U, 3 slots		335
ST2398		Support H264 et mjpeg. 25i/s en résol. D1 sur chaque voie. Audio bidirectionnel. Detect mvmt. Support PTZ (1 pilote). 1 proc. ARTPEC-4 512 Mo RAM, 128 Mo mém. Flash Carte AXIS P7224, 4 canaux, pour rack Axis 291 ou Q7900		335
ST2398P		Carte AXIS P7224, pack de 10		3249
ST2402		Support H264 et mjpeg. 25i/s en résol. D1 sur chaque voie. 4 canaux audio bidir. Detect mvmt. Support PTZ. 4 proc. ARTPEC-3, 4x 256 Mo RAM, 4x 128 Mo mém. Flash Carte AXIS Q7414, 4 canaux, pour rack Axis 291 ou Q7900		839
ST2402P		Carte AXIS Q7414, 4 canaux, pack de 10		7970
ST2403		Support H264 et mjpeg. 50 i/s en résol. D1 sur chaque voie. 6 canaux. Detect mvmt. Support PTZ via RS485/422 ou via cable coax (Coaxitron). Processeur Artpec5 . Carte AXIS Q7436, 6 canaux, pour rack Axis 291 ou Q7920		1007
ST2403P		Carte AXIS Q7436, pack de 10		9572
ST2592		Rack 19" Axis Q7920 fourni avec 14 cartes Q7436 soit 84 canaux. Rack 19" AXIS Q7920 av. 14 x Q7436		15617
		Serveur E/S et audio		
ST2453		Serveur d'entrées/sorties et module audio. 8 ports configurables en entrées ou en sorties tout ou rien. Audio bidirectionnel avec sortie ligne préamplifiée pour mini enceintes. Port RS232/422/485 - Alim PoE ou avec bloc alim fourni. Micro compatible voir ref ST2898 AXIS P8221 serveur 8 entrées sorties digitales + audio		299
ST2453P		AXIS P8221 pack de 10 (sans alim)		2949
		Décodeurs vidéo IP vers analogique		
ST2233		Permet de décoder un flux H264 Mpeg4 ou Mjpeg venant d'une caméra réseau. Fournit une vidéo analogique PAL ou NTSC. Sortie vidéo analogique ou digitale. Ethernet 10/100. Possibilité de cycles venant de plusieurs caméras réseau. Alim externe incluse ou PoE AXIS P7701 décodeur de vidéo IP		359
ST2232		Décodeur en carte. Alim externe non incluse ou PoE AXIS P7701 carte décodeur de vidéo IP		359
ST2232P		AXIS P7701 carte décodeur de vidéo IP en pack de 20		7180

		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA	Public	euro HT
LOGICIELS D'ENREGISTREMENT NVR				AXIS COMMUNICATIONS
	<i>Logiciel de visualisation et d'enregistrement jusqu'à 25 caméras. Version française</i>			
ST2270	Logiciel Axis Camera station v.fr pack de base pour 10 caméras	CD		839
ST2270L	Logiciel Axis Camera station pack de base pour 10 caméras	Licence		839
ST2297	Logiciel Axis Camera station v.fr pack de base pour 4 caméras	CD		335
ST2297L	Logiciel Axis Camera station pack de base pour 4 caméras	Licence		335
	<i>Licences pour caméras supplémentaires - un pack de base est nécessaire.</i>			
ST2271	Logiciel Axis Camera station licence pour 1 caméra supp.	CD		83
ST2272	Logiciel Axis Camera station licence pour 5 caméras supp.	CD		419
ST2275	Logiciel Axis Camera station licence pour 20 caméras supp.	CD		1662
	<i>E-Licences pour caméras supplémentaires - un pack de base est nécessaire.</i>			
ST2271L	Logiciel Axis Camera station licence pour 1 caméra supp.	Licence		83
ST2272L	Logiciel Axis Camera station licence pour 5 caméras supp.	Licence		419
ST2275L	Logiciel Axis Camera station licence pour 20 caméras supp.	Licence		1662
	Ensemble de vidéosurveillance caméras + CD logiciel ACC - Cartes SD non comprises			
ST2373	Pack 4 axis M3004-V + CD Logiciel Axis Camera Companion			755
	Ensemble de vidéosurveillance caméras + logiciel ACS			
ST2371	Pack 4 axis M1014 + Logiciel Axis Camera Station 4 cam			671
ST2354	Pack 4 axis M1054 + Logiciel Axis Camera Station 4 cam			1251
	Ensemble de vidéosurveillance convertisseurs + logiciel ACS			
ST2359	AXIS M7014 + Logiciel Axis Camera Station 4 cam			299
ST2369	AXIS P7214 + Logiciel Axis Camera Station 4 cam			374
CONTRÔLE D'ACCÈS				AXIS COMMUNICATIONS
ST2701	 Plateforme ouverte de contrôle d'accès. 2 portes par contrôleur. Supporte la plupart des lecteurs Wiegand et RS485 OSDP. 14 entrées/sorties configurables. 5 sorties d'alimentation. Logiciel fourni pour l'administration de base de 33 contrôleurs. Interface web. API de programmation. Montage mur ou plafond – Alimentation PoE 802.3af class 3 ou DC 10-30V max 26 W. Axis A1001 contrôleur d'accès en réseau			503
ST2710	 Portier vidéo IP avec caméra HD 720p, audio bidir av. micro et ht parleur. Bouton poussoir. Contrôle d'ouverture distant. Obj. 2,8 mm F2.8 - angle horiz. 97° - WDR - Led blanche. 4 I/O, 2 relais, 1 sortie audio - Support SIP - Dim 140 x 260 x 55.5 mm - Aluminium brossé - IP66 Fourni av kit d'encastrement - Alim PoE 802.3af class 3 ou DC 10-28V - 26 W. Axis A8004-VE portier video			1049
ST2711	 Clavier illuminé et lecteur de badge sans contact. Alim DC 12V – Communication via RS485 Boitier intérieur ou extérieur avec touches en acier inox. Supporte cartes 13,56 Mhz. Axis A4011-E lecteur de badge et clavier			310

REF W3CAM

DESIGNATION

MEDIA

EXTENSIONS DE GARANTIE

AXIS COMMUNICATIONS


Toutes les caméras Axis peuvent faire l'objet d'une garantie allant jusqu'à 5 ans maximum. Les extensions de garantie doivent être souscrites lors de l'achat de la caméra. Les extensions de garantie sont vendues par contrat de deux ans. Pour la série M (garantie 1 an en standard) il est possible de souscrire un ou deux contrats de garantie de 2 ans. Pour les séries P et Q (garanties 3 ans en standard) il est possible de souscrire un unique contrat de garantie de 2 ans. Le cout de chaque contrat de garantie est de 6% du prix unitaire pour une caméra fixe ou un encodeur et de 8% du prix unitaire pour une caméra mobile. La garantie comprend l'enlèvement du matériel en panne aux conditions du constructeur. Le code d'une extension de garantie est composé du code du produit suivi de la lettre G. Ex pour une P1355 : ST2467G











ST2469M	0554-600	Ext. de garantie pour M1004-W	10
ST2460M	0519-600	Ext. de garantie pour M1013	9
ST2461M	0520-600	Ext. de garantie pour M1014	12
ST2470M	0555-600	Ext. de garantie pour M1025	15
ST2463M	0522-600	Ext. de garantie pour M1034-W	17
ST2825M	0338-600	Ext. de garantie pour M1054	20
ST2458M	0340-600	Ext. de garantie pour M1113	23
ST2458EM	0431-600	Ext. de garantie pour M1113-E	28
ST2459M	0341-600	Ext. de garantie pour M1114	28
ST2459EM	0432-600	Ext. de garantie pour M1114-E	33
ST2465M	0436-600	Ext. de garantie pour M1144-L	30
ST2484M	0747-600	Ext. de garantie pour M1124	18
ST2484EM	0748-600	Ext. de garantie pour M1124-E	23
ST2473M	0590-600	Ext. de garantie pour M1145	25
ST2474M	0591-600	Ext. de garantie pour M1145-L	28
ST2485M	0749-600	Ext. de garantie pour M1125	21
ST2485EM	0750-600	Ext. de garantie pour M1125-E	26
ST2416M	0285-600	Ext. de garantie pour M3014	23
ST2905M	0516-600	Ext. de garantie pour M3004-V	12
ST2906M	0517-600	Ext. de garantie pour M3005-V	15
ST2907M	0514-600	Ext. de garantie pour M3006-V	23
ST2908M	0515-600	Ext. de garantie pour M3007-PV	28
ST2909M	0543-600	Ext. de garantie pour M3007-P	28
ST2910M	0535-600	Ext. de garantie pour M3024-LVE	28
ST2911M	0536-600	Ext. de garantie pour M3025-VE	28
ST2912M	0547-600	Ext. de garantie pour M3026-VE	33
ST2913M	0556-600	Ext. de garantie pour M3027-PVE	40
ST2917M	0548-600	Ext. de garantie pour M3037-PVE	48
ST2930M	0531-600	Ext. de garantie pour P1204	25
ST2935M	0532-600	Ext. de garantie pour P1214	25
ST2936M	0533-600	Ext. de garantie pour P1214-E	25
ST2936M	0654-600	Ext. de garantie pour P1224-E	25
ST2938M	0549-600	Ext. de garantie pour M2014-E	20
ST2961M	0658-600	Ext. de garantie pour F41	23
ST2962	0659-600	Ext. de garantie pour F44	28
ST2965M	0675-600	Ext. de garantie pour F1005-E av cable 3m	13
ST2966M	0676-600	Ext. de garantie pour F1005-E av cable 12m	13
ST2978M	0677-600	Ext. de garantie pour F1015 av cable 3m	13
ST2979M	0678-600	Ext. de garantie pour F1015 av cable 12m	13
ST2980M	0735-600	Ext. de garantie pour F1025 avec cable de 3 m.	nd
ST2981M	0734-600	Ext. de garantie pour F1025 avec cable de 12 m.	nd
ST2982M	0737-600	Ext. de garantie pour F1035-E avec cable de 3 m.	nd
ST2983M	0736-600	Ext. de garantie pour F1035-E avec cable de 12 m.	nd









REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA	Prix Public euro HT
EXTENSIONS DE GARANTIE			
AXIS COMMUNICATIONS			
ST2443EM	0527-600	Ext. de garantie pour P1353-E	48
ST2448M	0524-600	Ext. de garantie pour P1354	35
ST2448EM	0528-600	Ext. de garantie pour P1354-E	48
ST2767M	0690-600	Ext. de garantie pour P1365	38
ST2767EM	0740-700	Ext. de garantie pour P1365-E	50
ST2466M	0526-600	Ext. de garantie pour P1357	46
ST2466EM	0530-600	Ext. de garantie pour P1357-E	58
ST2490M	0620-600	Ext. de garantie pour P1405-E	30
ST2490LM	0621-600	Ext. de garantie pour P1405-LE	33
ST2492M	0622-600	Ext. de garantie pour P1425-E	33
ST2492LM	0623-600	Ext. de garantie pour P1425-LE	35
ST2494M	0624-600	Ext. de garantie pour P1427-E	38
ST2494LM	0625-600	Ext. de garantie pour P1427-LE	41
ST2496M	0637-600	Ext. de garantie pour P1428-E	50
ST2419EM	0509-600	Ext. de garantie pour Q1765-LE	71
ST2447M	0439-600	Ext. de garantie pour Q1604	50
ST2447EM	0463-600	Ext. de garantie pour Q1604-E	65
ST2472M	0550-600	Ext. de garantie pour Q1614	55
ST2472EM	0551-600	Ext. de garantie pour Q1614-E	71
ST2471M	0629-600	Ext. de garantie pour Q1615	55
ST2471EM	0630-600	Ext. de garantie pour Q1615-E	71
ST2475M	0661-600	Ext. de garantie pour Q1635	73
ST2817M	0612-600	Ext. de garantie pour P3214-V	25
ST2837M	0613-600	Ext. de garantie pour P3214-VE	33
ST2818M	0614-600	Ext. de garantie pour P3215-V	38
ST2838M	0615-600	Ext. de garantie pour P3215-VE	38
ST2891M	0465-600	Ext. de garantie pour P3354 6 mm	35
ST2892M	0467-600	Ext. de garantie pour P3354 12 mm	35
ST2893M	0481-600	Ext. de garantie pour P3364-V 6 mm	40
ST2894M	0471-600	Ext. de garantie pour P3364-V 12 mm	40
ST2893LM	0485-600	Ext. de garantie pour P3364-LV 6 mm	45
ST2894LM	0486-600	Ext. de garantie pour P3364-LV 12 mm	45
ST2895M	0482-600	Ext. de garantie pour P3364-VE 6 mm	49
ST2896M	0484-600	Ext. de garantie pour P3364-VE 12 mm	49
ST2895LM	0476-600	Ext. de garantie pour P3364-LVE 6 mm	54
ST2896LM	0473-600	Ext. de garantie pour P3364-LVE 12 mm	54
ST2889M	0586-600	Ext. de garantie pour P3365-V	54
ST2889EM	0587-600	Ext. de garantie pour P3365-VE	54
ST2856M	0511-600	Ext. de garantie pour P3384-V	50
ST2857M	0512-600	Ext. de garantie pour P3384-VE	59
ST2853M	0406-600	Ext. de garantie pour P3367-V	59
ST2854M	0407-600	Ext. de garantie pour P3367-VE	66
ST2860M	0616-600	Ext. de garantie pour Q3505-V 9mm	50
ST2861M	0617-600	Ext. de garantie pour Q3505-V 22mm	59
ST2862M	0618-600	Ext. de garantie pour Q3505-VE 9mm	55
ST2863M	0619-600	Ext. de garantie pour Q3505-VE 22mm	63
ST2864M	0664-600	Ext. de garantie pour Q3709-PVE 22mm	121














REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
EXTENSIONS DE GARANTIE				AXIS COMMUNICATIONS
ST2826M	0399-600	Ext. de garantie pour M5014		40
ST2826VM	0553-600	Ext. de garantie pour M5014-V		47
ST2828EM	0544-600	Ext. de garantie pour P5414-E		107
ST2829EM	0546-600	Ext. de garantie pour P5415-E		126
ST2839EM	0669-600	Ext. de garantie pour P5624-E		107
ST2848EM	0672-600	Ext. de garantie pour P5635-E		107
ST2878M		Ext. de garantie pour P5514		80
ST2878EM		Ext. de garantie pour P5514-E		96
ST2887M		Ext. de garantie pour P5515		96
ST2887EM		Ext. de garantie pour P5515-E		112
ST2742M	0558-600	Ext. de garantie pour Q6042		167
ST2742EM	0559-600	Ext. de garantie pour Q6042-E		202
ST2742CM	0561-600	Ext. de garantie pour Q6042-C		235
ST2744M	0569-600	Ext. de garantie pour Q6044		191
ST2744EM	0571-600	Ext. de garantie pour Q6044-E		228
ST2744CM	0573-600	Ext. de garantie pour Q6044-C		261
ST2755M	0691-600	Ext. de garantie pour Q6045 Mk II		205
ST2755EM	0693-600	Ext. de garantie pour Q6045-E Mk II		242
ST2755CM	0695-600	Ext. de garantie pour Q6045-C Mk II		275
ST2849M	0635-600	Ext. de garantie pour Q6000-E		107
ST2888M	0780-600	Ext. de garantie pour Q6000-E SOLO		121
ST2858EM	0649-600	Ext. de garantie pour Q6114-E		181
ST2859EM	0651-600	Ext. de garantie pour Q6115-E		202
ST2240M	0298-600	Ext. de garantie pour M7001		13
ST2243M	0541-600	Ext. de garantie pour M7016		50
ST2245M	0415-600	Ext. de garantie pour M7014		15
ST2247M	0417-600	Ext. de garantie pour P7214		20
ST2224M	0542-600	Ext. de garantie pour P7216		65
ST2115M	0288-600	Ext. de garantie pour Q7401		20
ST2116M	0291-600	Ext. de garantie pour Q7404		45
ST2128M	0518-600	Ext. de garantie pour Q7411		20
ST2349M	0742-600	Ext. de garantie pour Q7424-R mkII		45
ST2453M	0321-600	Ext. de garantie pour P8221		18
ST2590M	0575-600	Ext. de garantie pour Rack 19" Q7920		131
ST2234M	0267-600	Rack 19" AXIS 291, 1U, 3 slots		20
ST2398M	0418-600	Ext. de garantie pour carte P7224		20
ST2402M	0354-600	Ext. de garantie pour carte Q7414		50
ST2403M	0584-600	Ext. de garantie pour carte Q7436		60
ST2233M	0319-600	Ext. de garantie pour P7701		25

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA		
ANALYSE VIDÉO		DIGITAL BARRIERS		
DB0001	 <p>Détection périmétrique</p> <p>Logiciel d'analyse vidéo à installer dans les caméras Axis Communications. Compatible avec les Modèles ACAP (Axis Camera Application Platform) et Arpec 3, 4, 5. Permet la détection de personnes suivant divers scénarios (franchissement, activité, maraudage, intrusion) en extérieur, sans nécessité d'un serveur dédié. Transmission d'alarmes et de métadonnées. Configuration rapide, automatisée, sans calibration complexe à partir d'une interface centralisée. Certifié I-LIDS.</p> <p>Logiciel SafeZone Edge. Détection périmétrique pour caméras Axis</p>			199
Nouveau DB0002	 <p>Logiciel d'analyse vidéo à installer sur un serveur sous MsWindows. Un serveur type I7 peut Traiter 25 caméras. Licence pour une caméra. Permet la détection de véhicules et de personnes suivant divers scénarios (franchissement, activité, maraudage, intrusion) en extérieur, sans nécessité d'un serveur dédié. Transmission d'alarmes et de métadonnées. Configuration rapide, automatisée, sans calibration complexe à partir d'une interface centralisée. Certifié I-LIDS.</p> <p>Logiciel SafeZone. Déteçt. périm. sur serveur + 1 an maint.</p>			236
DB0003	Logiciel SafeZone. Déteçt. périm. sur serveur + 2 ans maint.			279
DB0004	Logiciel SafeZone. Déteçt. périm. sur serveur + 3 ans maint.			279
ANALYSE VIDÉO		ALPHANUMERIC VISION		
LA0001	<p>Lecture automatique de plaques d'immatriculation</p> <p>LAPI Acces. Logiciel de contrôle d'accès par lecture automatique de plaques d'immatriculation. Logiciel pour Windows 7, 32 ou 64 bits - Windows 8 64 bits - Windows server 64 bits. Logiciel complet avec reconnaissance et gestion des plaques. Maintenance 1 an obligatoire.</p> <p>Licence LAPI Acces Windows pour 1re caméra</p> <p>Logiciel LAPI pour Linux 64 bits Ubuntu, Debian.</p>			1547
LA0002	Licence LAPI Acces Linux pour 1re caméra			1547
LA0003	Licence LAPI Acces pour 1 caméra supplémentaire			390
LA0011	Maintenance annuelle LAPI Acces pour 1re caméra			233
LA0013	Maintenance annuelle LAPI Acces pour 1 caméra supplémentaire			59
LA0101	<p>Logiciel LAPI Engine pour Windows 7, 32 ou 64 bits - Windows 8 64 bits - Windows server 64 bits. Logiciel de reconnaissance des plaques avec sortie xml et jpeg. Maintenance 1 an obligatoire.</p> <p>Licence LAPI Engine Windows pour 1re caméra</p> <p>Logiciel LAPI pour Linux 64 bits Ubuntu, Debian.</p>			1026
LA0102	Licence LAPI Engine Linux pour 1re caméra			1026
LA0103	Licence LAPI Engine pour 1 caméra supplémentaire			390
LA0111	Maintenance annuelle LAPI Engine pour 1re caméra			155
LA0113	Maintenance annuelle LAPI Engine pour 1 caméra supplémentaire			59
LA0121	Licence LAPI network – permet de fédérer plusieurs LAPI engine. Maintenance 1 an obligatoire.			1935
LA0122	Licence LAPI network pour serveur site Windows			1935
LA0123	Licence LAPI network pour serveur site Linux			1935
LA0201	Maintenance annuelle LAPI network			291
LA0201	Licence pour Android 4.x – prix unitaire			195
LA0202	Licence LAPI smartphone < 5 licences			130
LA0210	Licence LAPI smartphone ≥ 5 licences			130
LA0210	Boitier Ethernet - 2 contacts secs pr dispositifs ext. type barrières			235
Forfait assistance et déplacement journée – Possibilité 1/2 journ. En Ile de France				

 <small>Systèmes de Vidéoprotection sur IP</small>		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
LA0220		Assistance spécialisée à distance ou sur site.		

 Systèmes de Vidéoprotection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS IP				CAM-IP
Protocoles TCP/IP, HTTP, FTP, SMTP. Interface web. Ethernet 10/100. Garantie de deux ans.				
CA0642		Caméra cube - Res. 1280x720 à 30 i/s. Obj. fixe f 2,8 mm F1.8 - Cmos 1/4". Angle horiz 77,8° H264 et Mjpeg. Détect. de mv. Détect. présence PIR - j/n av filtre IR. 4 Leds IR dist. 6 m Contacts secs 1e/1s. - Audio bidir. av. micro et HP - Ethernet - Alim PoE 802.3af ou DC 12V CamIP-JBS, 1 Mpx, Obj 2,8 mm - PIR - Leds IR - PoE.		133
CA0548		Dome IP mégapixel d'intérieur - capteur Cmos jour/nuit 1/4" - Résol. max 1280 x 800. Objectif varifocal 2,8-12 mm - F1,4 - Angle horiz. 70° - 25° - iris fixe - Réglage 2 axes (pr plafond). 18 Leds, filtre IR. Compressions mjpeg, mpeg4, H264 - 25 i/s - support Sdcard. Audio bidir. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mv. - masquage 3 zones. Alim DC 12V. non fournie, ou PoE 802.3af. Connectique interne. Dim D 131 x H 94 mm. CamIP-IDSP, 1 Mpx, Obj var. 2,8-12 mm - Leds IR - PoE.		159
CA0549		Mini dome IP mégapixel d'intérieur - capteur Cmos jour/nuit 1/2,7" - Résol. max 1920 x 1080. Obj. Focale fixe 2,8 mm ou 4,3 mm F2.0 angle horiz. 111° ou 54° - iris fixe - Réglage 2 axes (pr plafond). 6 Leds, filtre IR. Compressions mjpeg, H264 - 25 i/s - support micro Sdcard (option). Audio bidir micro intégré. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mv. - masquage 3 zones. Alim DC 12V. non fournie, ou PoE 802.3af. Connectique interne. Dim D 100 x H 49 mm. CamIP-IMDMP, 2 Mpx, Obj 2,8 mm - Leds IR - PoE.		166
CA0579	Nouveau	CamIP-IMDMP, 2 Mpx, Obj 4,3 mm - Leds IR - PoE.		166
CA0640		Caméra flexible - resol. 1920 x 1080p à 30 i/s. Capt. Cmos 1/2,7" H264 et Mjpeg - Unité centrale + cable 3m + senseur. Audio bidir. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mv. - masquage 3 zones. Sens. Clr 0,1 lux. Alim 12V (non four.) ou PoE 802.3af - Dim 50 x 27 x 98 mm.		
CA0640		Senseur intérieur - obj. 4,3mm F2.0 - Angle horiz. 75,2° - Dim 36,1 x 36,2 mm CamIP-JBMF, 2 Mpx, Obj 4,3 mm - Cable 3m - PoE.		187
CA0648		Senseur extérieur IP66 - obj. 3,6mm F1.8 - Angle horiz. 76,3° - Dim Ø25,5 x 83,8 mm CamIP-JTMF, 2 Mpx, Obj 3,6 mm - Cable 3m - PoE.		199
CA0545		Dome IP mégapixel d'intérieur - capteur Cmos jour/nuit 1/2,7" - Résol. max 1920 x 1080. Objectif varifocal 3-9 mm - F 1.8 - Angle horiz. 110° - 35,5° - DC iris. Réglage 3 axes par cardan. 18 Leds IR - filtre IR. Compressions mjpeg, mpeg4, H264 - 25 i/s en full HD - support carte SD. Audio bidir. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mv. - masquage 3 zones. Vitesse obtur. réglable. Alim DC 12V. non fournie, ou PoE 802.3af. Connectique interne. Dim D132 x H103 mm CamIP-IDMP, 2 Mpx, Obj var. 3-9 mm - Leds I.R - PoE.		282
CA0546		Idem dans boîtier métallique anti-vandale int/ext. IP66. Dim D132 x 108 mm. CamIP-IDMVP, antivand IP66 - 2 Mpx, Obj var. 3-9 mm - Leds I.R - PoE.		320
CA0645		Dome IP mégapixel d'intérieur - capteur Cmos jour/nuit 1/3" - Résol. max 2688 x 1520 à 30 i/s Objectif varifocal 2,8-12 mm - F 1.4 - Sensib clr/n&b : 0,08/0,03 lx (AGC on) - Vitesse obtur. réglable. Angle horiz. 92,4° - 34,5° - DC iris. Réglage 3 axes par cardan. 12 Leds IR + 2 hte puiss. dist. 20m - filtre IR. Compressions mjpeg, mpeg4, H264 - support carte SD. Audio bidir. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mv. - masquage 3 zones. Alim DC 12V. non fournie ou PoE 802.3af. Connectique interne. Dim D132 x H108 mm. Temp 0 à 45°C. Poids 680g CamIP-JD4M, 4 Mpx, Obj var. 2,8-12 mm - Leds I.R - PoE.		294
CA0646		Idem boîtier métal. anti-vandale int/ext. IP66. Dim D132 x 102 mm. Temp -20 à 60°C. Poids 890g CamIP-JD4MV, antivand IP66 - 4 Mpx, Obj var. 2,8-12 mm - Leds I.R - PoE.		333











 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS IP				CAM-IP
CA0541		<p>Caméra IP mégapixel d'extérieur en caisson IP66 dble toit. -10° +40°C. Cmos jour/nuit 1/4" Résol. max 1280 x 800. Objectif varifocal 3,3 -12 mm - F1,4 - Angle horiz. 60° - 24° - Auto iris. 35 Leds IR - filtre IR. Compress. mjpeg, mpeg4, H264 - 25 i/s.</p> <p>Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mvt. - masquage 3 zones. Compatible PoE. Alim DC 12V fournie - Pied fourni. Connectique par cable externe. Dim D83 x L117 mm</p> <p>CamIP-HTSP, 1 Mpx, IP66, Obj var. 3,3-12 mm - Leds I.R - PoE</p>		259
Fin de vie CA0543		<p>Caméra IP mégapixel d'extérieur en caisson IP66 dble toit. -10° +40°C. Cmos jour/nuit 1/3,2" Résol. max 2592 x 1944. Objectif varifocal 3 -10,5 mm - F1,4 - Angle horiz. 85° - 25,5° - Auto iris. 35 Leds IR - filtre IR. Compress. mjpeg, H264 - 15 i/s @ 5 Mpx. Audio bidir, conn. jack 3,5 mm. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mvt. - masquage 3 zones. Alim DC 12V non fournie. Compatible PoE. Connectique par cable externe. Dim D83 x L180 mm - Pied articulé 120 mm.</p> <p>CamIP-IT5MP, 5 Mpx, IP66, Obj var. 3 -10,5 mm - Leds I.R - PoE</p>		399
CA0647		<p>Caméra IP 4 mégapixels d'extérieur en caisson IP66 dble toit. -20° +60°C. Cmos jour/nuit 1/3" Résol. Max 2688 x 1520 à 30 i/s. Objectif varifocal 2,8 -12 mm - F1,4 - Angle horiz. 92,4° - 34,5° Sensib clr/n&b : 0,08/0,03 lx (AGC on) - Vitesse obtur. Réglable. Auto iris. 28 Leds IR + 2 hte puiss. Dist. 30 m - filtre IR. Compress. mjpeg, H264. Audio bidir, conn. jack 3,5 mm. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mvt. - masquage 3 zones. Alim DC 12V non fournie ou PoE 802.3af Connectique par cable externe. Dim D77 x L172 mm - Pied articulé 120 mm. Poids 920g.</p> <p>CamIP-JT4M, 4 Mpx, IP66 - Obj var. 2,8-12 mm - Leds I.R - PoE</p>		384
CA0657	annonce	<p>Idem, boîtier compact</p> <p>CamIP-JT4M V2, 4 Mpx, IP66 - Obj var. 2,8-12 mm - Leds I.R - PoE</p>		384
Caméras 1/2" haute sensibilité 50 i/s - WDR – capteurs Sony Exmore.				
CA0643		<p>Dôme IP 2 mégapixel intérieur/extérieur antivandale haute sensibilité – Boîtier IP66 et IK10. Capteur Cmos Sony Exmore jour/nuit 1/1,9" - Résol. max 1920 x 1080 à 50 i/s – True WDR Objectif varifocal 5-10,5 mm - F 1.4 – Sensib clr/n&b : 0,005/0,001 lx (AGC on) - Vitesse obtur. réglable. Angle horiz. 106,7° - 39,7° - DC iris. Réglage 3 axes par cardan. 18 Leds IR. filtre IR. Compressions mjpeg, mpeg4, H264 - support carte SD. Audio bidir. Conn. jack 3,5mm. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mvt. - masquage 3 zones. Alim DC 12V. non fournie ou PoE 802.3af. Connectique interne. Dim D137 x H102 mm. Temp -10 à 50°C. Poids 890g</p> <p>CamIP-KDML, 2 Mpx, IP66, WDR - Obj var. 5-10.5 mm - Leds I.R - PoE</p>		425
CA0649		<p>Caméra IP 2 mégapixel intérieur/extérieur haute sensibilité en caisson IP66 dble toit. Capteur Cmos Sony Exmore jour/nuit 1/1,9" - Résol. max 1920 x 1080 à 50 i/s – True WDR Objectif varifocal 5-10,5 mm - F 1.4 – Sensib clr/n&b : 0,005/0,001 lx (AGC on) - Vitesse obtur. réglable. Angle horiz. 106,7° - 39,7° - DC iris. 28 Leds IR + 2 hte puiss. Dist 30 m. Filtre IR Compress. mjpeg, H264. Audio bidir, conn. jack 3,5 mm. Contacts secs 1 ent. 1 sortie. Détect. mvt. - masquage 3 zones. Alim DC 12V non fournie ou PoE 802.3af. Connectique par cable externe. Dim D77 x L180 mm - Pied articulé 120 mm. Temp -10 à 50°C. Poids 1350g.</p> <p>CamIP-KTML, 2 Mpx, IP66, WDR - Obj var. 5-10.5 mm - Leds I.R - PoE</p>		483
CA0536		Fixation murale pour dômes CamIP-IDMVP, HDMVP, J4MV, KDML		45
CA0551		Logement cables des caméras tube HTSP, ITMP, IT5MP, JT4M – h 55 mm x Ø 135 mm Boîte de jonction pour caméras tubes		41



















 Systèmes de Vidéoprotection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS IP				CAM-IP
Caméras mobiles				
CA0588		<p>Caméra dôme extérieure en caisson IP 66. Temp de -40 à + 50°C. Ethernet 10/100/1000BT 25 i/s en HD 1080p format h264. Auto-focus et zoom 30x. Masquage dynamique 16 zones. Jour/nuit auto av. filtre IR. Sensib. clr/n&b 0,5/0,095 lux à F1.6. Capteur Cmos 1/2,8 " progr scan. obj. 4,3 - 129 mm, ouv. F1.6 - 4.9. Angle horiz 65,5° à 3,18° Rotation 360° sans butée. WDR 96 db. E-flip. Inclinasion 180°. 256 presets - Tours de garde. Poursuite automatique. Stabilisateur optique. Audio bidir. - contacts secs 4 ent/2 sort. - Alim par injecteur high PoE 60 W (non fourni) ou alim 24 VAC (non fournie). Poids 2,3 kg. h 282 mm x Ø 191 mm. Bras de fixation non fourni.</p> <p>CamIP-IMM3P-E Dome PTZ - Zoom 30 X - En caisson ext. IP 66</p>		1505
CA0591	Annonce	<p>Idem sf 50 i/s en FHD 1080p - Sensib. clr/n&b 0,04/0,009 lux à F1.4. Obj. 4,4 -132 mm, WDR 120 db - ouv F1.4 - 4.7 - Angle horiz 65,5° à 3,18° - résistance IK10.</p> <p>CamIP-JMM3P-E Dome PTZ - Full HD - Zoom 30 X - En caisson ext. IP 66</p>		1505
CA0589		<p>Caméra dôme intérieure. Temp de 0 à + 40°C. Ethernet 10/100/1000BT 25 i/s en HDTV 1080p format h264. Auto-focus et zoom 20x. Masquage dynamique 16 zones. Jour/nuit auto av. filtre IR. Sensib. clr/n&b 0,5/0,095 lux à F1.6. Capteur Cmos 1/2,8 " progr scan. Obj. 4,7 - 94 mm, ouv. F1.6 - 3.5. Angle horiz 55,8° à 4° Rotation 360° sans butée. WDR 96 db. E-flip. Inclinasion 180°. 256 presets - Tours de garde. Poursuite automatique. Stabilisateur optique. Audio bidir. - contacts secs 4 ent/2 sort. - Alim par injecteur high PoE 802.3at (non fourni) ou alim 24 VAC (non fournie). Poids 1,6 kg. h 228 mm x Ø 172 mm. Fixation plafond en saillie fournie. Fixation faux plafond non fournie - Pour fixation sur bras (non fourni) ajouter kit de montage fileté.</p> <p>CamIP-IMM2P Dome PTZ - Full HD - Zoom 20 X</p>		1266
CA0592	Annonce	<p>Idem sf 50 i/s en FHD 1080p - Sensib. clr/n&b 0,05/0,01 lux à F1.6. Obj. 4,7 -94 mm, WDR 120 db - ouv F1.6 - 3.5 - Angle horiz 55,2° à 2,93°</p> <p>CamIP-JMM2P Dome PTZ - Full HD - Zoom 20 X</p>		1266
CA0586		<p>Permet de fixer la caméra IMM2P (intérieure) sur les bras et tubes de fixation.</p> <p>Kit de montage tube pour IMM2P</p>		64
CA0587		<p>Permet de fixer la caméra IMM2P en faux plafond.</p> <p>Kit de montage faux plafond pour IMM2P</p>		51
CA0580		<p>Bras de fixation mural av. cable anti-chute - Dim 184 x 104 x 127 mm</p> <p>Bras de fixation court</p>		64
CA0581		<p>Bras de fixation mural av. cable anti-chute - Dim 348 x 104 x 138,6 mm</p> <p>Bras de fixation long</p>		103
CA0582		<p>Fixation poteaux D 112 à 140 mm pour bras courts ou longs - Dim 270 x 170 x 60 mm. 4 colliers inox.</p> <p>Fixation poteau</p>		77
CA0583		<p>Fixation angle de mur pour bras de fixation courts - Dim 222 x 204 x 117 mm.</p> <p>Fixation angle de mur</p>		51
CA0584		<p>Fixations plafond - Embase D 140 mm - Tubes av fixation anti-chute.</p> <p>Fixation plafond 25 cm</p>		77
CA0585		<p>Fixation plafond 50 cm</p>		77
ENCODEURS VIDEO				CAM-IP
Serveurs de caméras				
CA0515		<p>Serveur vidéo Ethernet 10/100. 1 entrée vidéo composite pour caméras PAL, NTSC Détection de mouvement, sortie analogique, audio in, format 320x240, 640x480. formats 352x288, 704x576. mjpeg et mpeg4. Support SdCard</p> <p>CamIP-HM1 Serveur mono voie, mjpeg, mpeg4, 25 i/s.</p>		221
CA0517		<p>Serveur vidéo Ethernet 10/100. 2 entrées vidéo composite pour caméras PAL Détection de mouvement, 1 sortie RS485, audio in/out. I/O 2 in - 2 out. Formats : 720x576, 704x576, 352x288, 176x144. mjpeg et h264. Support SdCard - Compatible PoE.</p> <p>CamIP-HM2 Serveur deux voies, mjpeg, h264, 80 i/s.</p>		276

 Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA
GESTION ACCES VEHICULES		INNOVA Systems Group
IN0001	 <p>Gestion des accès véhicules avec lecture et reconnaissance de plaques d'immatriculation.</p> <p>Système de reconnaissance de plaques d'immatriculation. Pour une voie, type entrée de parking. Comprend le logiciel OCR pour une caméra. Cabine de capture étanche extérieure en acier inox peint. Plaque de 196 Leds IR. Bloc d'alimentation fourni (déportable). Déclenchement matériel (CONEX) ou logiciel (TCP/IP). Ajouter une caméra Axis P1353 avec objectif 5-50 mm. 1 prise Ethernet RJ45. Dim 250x260x700 mm – temp -20° à +50°C – IP65. - Alim DC 1,8A max.</p> <p>Totem Siram – armoire extérieure et Leds – électronique – logiciel OCR</p>	2344
IN0011	 <p>Unité de capture – 4 entrées d'alarmes digitales (dont 1 détecteur de boucles de courant) – 4 sorties relais vers barrières ou autres dispositif. Boîtier étanche. Bloc alim. Dist. Max avec boucle : 15 m</p> <p>Installation typique 1 barrière : 1 boucles d'entrée + 1 entrée de sécurité + 1 sortie barrière</p> <p>Conex IP01 – unité extérieure d'entrées sorties digitales</p>	1146
IN0012	 <p>Unité de capture – 4 entrées d'alarmes digitales (dont 2 détecteurs de boucles de courant) – 4 sorties relais vers barrières ou autres dispositif. Boîtier étanche. Bloc alim. Dist. Max avec boucle : 15 m</p> <p>Installation typique 2 barrières : 2 boucles d'entrée + 2 entrées de sécurité + 2 sorties barrières</p> <p>Conex IP02 – unité extérieure d'entrées sorties digitales</p>	1354
IN0031	 <p>Logiciel de contrôle d'accès pour véhicules. 12 voies par ordinateur. Accès temps réel, historique, base de donnée, dialogue avec OCR et modules Connex. Outil de management pour gestion des autorisations, groupes, tranches horaires, nombre de place. Fonctionne ss Windows 7</p> <p>Siram 3.1 – OCR et SGBD sur même serveur – 10 voies max.</p> <p>Logiciel Siram 3.1 – Monoposte, OCR et management centralisés.</p>	625
IN0032	<p>Siram 3.2 – gère plusieurs PC OCR – Management et SGBD séparés des OCR et centralisés.</p> <p>Logiciel Siram 3.2 – Multiposte, OCR distribué et management centralisé</p>	1458
IN0033	<p>Siram 3.3 – gère plusieurs PC OCR – Management et SGBD répartis.</p> <p>Logiciel Siram 3.3 – Multiposte, OCR et management distribués.</p>	1875
IN0040	<p>Une journée sur site. Frais de déplacement en sus s'il y a lieu.</p> <p>Journée d'installation et de paramétrage pour deux voies.</p>	1250








 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CAMERAS TVI et DVR				AVTECH
		Caméras TVI et DVR (analogique Full HD)		
AV0204		Enregistreur 4 voies - 100 i/s en 720 p - 50 i/s en 1080 p - Sortie HDMI / VGA / composite Stockage sur 2 HDD SATA interne + connecteur eSATA - Ethernet 10/100 - USB 2 - audio in/out 4 entrées alarme + 1 sortie - Push videos externes - Alim DC12V 3 A - Dim. 375×61×281 mm Enregistreur analogique TVI 4 voies		270
AV0208		Enregistreur 8 voies - 200 i/s en 720 p - 100 i/s en 1080 p - Sortie HDMI / VGA / composite Stockage sur 3 HDD SATA interne + connecteur eSATA - Ethernet 10/100 - USB 2 - audio in/out 8 entrées alarme + 1 sortie - Push videos externes - Alim DC19V 3,42 A - Dim. 430×65×338 mm Enregistreur analogique TVI 8 voies		475
AV0216		Enregistreur 16 voies - 400 i/s en 720p, 200 i/s en 1080p - Sortie HDMI / VGA / composite Stockage sur 3 HDD SATA interne + connecteur eSATA - Ethernet 10/100 - USB 2 - audio in/out 8 entrées alarme + 1 sortie - Push videos externes - Alim DC19V 3,42 A - Dim. 432×90×326 mm Enregistreur analogique TVI 16 voies		690
AV0103		Dôme intérieur analog TVI 1080P à 25 i/s Capteur 1/2.7" CMOS. Angle horiz. 96° - Obj. f3.6mm F1.8 - 21 Led IR, portée 18 m. Alim DC 12V 0,5A non fournie Dôme analog intérieur 1080p		76
AV0104		Dôme int./extérieur IP66 analog TVI 1080P à 25 i/s Capteur 1/2.7" CMOS. Angle horiz. 96° - Obj. f3.6mm F1.8 - 12 Led IR, portée 12 m. Alim DC 12V 0,5A non fournie Dôme analog extérieur 1080p		93
AV0206		Dôme int./extérieur IP66 analog TVI 1080P à 25 i/s Capt. 1/2.9" CMOS. Angle horiz. 103 à 31° Obj. varif. manuel f2.8-12 mm, F1.4-2.8 - 24 Led IR, portée 18 m. Alim DC 12V 1A non fournie. Dôme analog varifocale extérieur 1080p		155
AV0105		Cam tube int./extérieur IP66 analog TVI 1080P à 25 i/s Capteur 1/2.7" CMOS. Angle horiz. 96° - Obj. f3.6mm F1.8 - 12 Led IR, portée 12 m. Alim DC 12V 0,5A non fournie Tube analog extérieur 1080p		93
AV0205		Cam tube int./extérieur IP66 analog TVI 1080P à 25 i/s Capteur 1/2.9" CMOS. Angle horiz. 103 à 31° Obj. varif. manuel f2.8-12 mm, F1.4-2.8 - 36 Led IR, portée 22 m. Alim DC 12V 1A non fournie. Tube analog varifocale extérieur 1080p		155






 Systèmes de Vidéoprotection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		FUJINON		
OBJECTIFS				
Objectifs Fujinon auto (DC) iris <i>Varifocale et focus manuels - Monture CS. Lentilles asphériques.</i>				
CA0030		Capteur 1/3": Large: 99° x 73° Télé 35° x 26° - Capteur 1/4": Large: 73° x 54° Télé: 26° x 19° Objectif varifocale 2,8 - 8 mm F0,95 type DC auto-Iris.		39
CA0030JN		Capteur 1/3": Large: 94° x 69° - Télé 35° x 26° - Capteur 1/4": Large: 69° x 51° Télé: 26° x 19° Objectif varifocale 2,9 - 8 mm F0,95 type DC auto-Iris. Jour/nuit		60
CA0050JNM		<i>Grand angle pour caméras 3 mégapixels jour/nuit - adaptée aux capteurs 1/3" à 1/4"</i> Capteur 1/3": Large: 101° x 74° Télé: 46° x 35° - Convient pour Axis P1365/55/46 Objectif varifocale 2,8 - 6 mm F1,3 type DC auto-Iris. 3 Mpix Jour/nuit		148
CA0018		Capteur 1/3": Large: 51° x 39° Télé: 5°24'x 4°05' - Capteur 1/4": Large: 39° x 29° Télé: 4° x 3° Objectif varifocale 5 - 50 mm F1,3 type DC auto-Iris.		85
CA0020JNM		Capteur 1/3": Large: 51° x 39° Télé: 5°30'x 4°07' Capteur 1/4": Large: 39° x 30° Télé: 4°07'x 3°06' - Convient pour Axis P1364/54/44 Objectif varifocale 5 - 50 mm F1,6 type DC auto-Iris. 1,3 Mpix Jour/nuit		105
CA0060M		Capteur 1/3": Large: 18°08' x 13°34' Télé: 5°35'x 4°12' <i>obj recommandé pour lecture plaques avec caméra Axis Q1604.</i> Objectif varifocale 15 - 50 mm F1,5 type DC auto-Iris. 3 Mpix		146
CA0060JNM		<i>Télé objectif pour caméras 3 mégapixels jour/nuit - adaptée aux capteurs 1/3" à 1/4"</i> Capteur 1/3": Large: 18°29' x 13°45' Télé: 5°29' x 4°9' - Convient pour Axis P1365/55/46 Objectif varifocale 15 - 50 mm F1,5 type DC auto-Iris. 3 Mpix Jour/nuit		188
CA0070JNM		<i>Télé objectif pour caméras 5 mégapixels jour/nuit - adaptée aux capteurs 1/2" à 1/3"</i> Capteur 1/2": Large: 29°32' x 22°7' Télé: 7°26' x 5°36' - Convient pour Axis P1357 Objectif varifocale 12,5 - 50 mm F1,6 type DC auto-Iris. 5 Mpix Jour/nuit		290
CA0085JNM		<i>Télé objectif pour caméras 3 mégapixels jour/nuit - adaptée aux capteurs 1/2" à 1/3"</i> Capteur 1/3": Large: 34°58' x 26°35' Télé: 3°32' x 2°39' - Convient pour Axis P1365/55/46 Objectif varifocale 8 - 80 mm F1,6 type DC auto-Iris. 3 Mpix Jour/nuit		286
Objectifs Fujinon iris manuel <i>Varifocale et focus manuels - Monture CS. Lentilles asphériques.</i>				
CA0009		Capteur 1/3": Large 51° x 39° - télé 5°24' x 4° - Capteur 1/4": Large: 39° x 29° Télé: 4° x 3° Convient pour caméras Axis M1103 et M1104 Objectif varifocale 5 - 50 mm F1,3 Iris manuel.		85
Pieds et supports				
CA0531		Pied métallique avec rotule charge max 10Kg		14
CA0532		Pied avec rotule charge max 2Kg		8
CA0535		Pied alu télescopique fixation faux plafond 27 à 41,5 cm		20
CA0560		Axis T91A11 Pied en plastique blanc pour gamme Axis M11XX.		13
CA0563		Axis T91B21 noir - pied métallique creux pr caméras av. filetage		29
CA0564		Axis T91B21 blanc - pied métallique creux pr caméras av. filetage		24


 Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA
ACCESSOIRES POUR CAMERAS		
CA0566	Cartes mémoire <i>Carte mémoire hautes performances pour applications de vidéosurveillance - garantie 3 ans.</i> Carte mémoire Axis micro SDXC 64 Go	66
CA0234	Divers accessoires alims et cables <i>Alimentation pour caméras Axis</i> Alim. PS-H MC 5V 2A pour Axis 20[5/6/6M/7], P33[01/04/01V/04V], 212/16	33
CA0570	Alim. PS-V 5V 1,5 A pour gamme Axis M10	33
CA0571	Alim. PS-K TC 9V 1A pour Axis P12, P13 et Q16 intérieures, Q7401/04,	33
CA0572	Alim. PS-P TC 12V 2A pour Axis P1346/P1347, Q1755	33
CA0534	<i>Alimentation pour caméras CamIP</i> Bloc alim, entrée 220V - sortie DC 12 volts 1A - pour caméras CamIP <i>Permet d'alimenter deux appareils avec une alim CA0534</i>	20
CA0533	Cable alimentation gigogne pour POE	8
Accessoires pupitre de contrôle Axis Communications		
ST2363	 <i>Joystick 3 axes + 6 touches prédéfinies - Cable USB 2m</i> AXIS T8311 video surveillance joystick	335
ST2364	 <i>Pavé de contrôle et hub USB - 10 raccourcis claviers + 12 touches prédéfinies - Cable USB 2 m</i> AXIS T8312 keypad	377
ST2365	 <i>Molette de lecture magnétoscope + 6 raccourcis claviers - Cable USB 2 m</i> AXIS T8313 jog dial	335
ST2367	 <i>Ensemble joystick T8311 + clavier T8312 + molette T8313 - Cable USB 2m + liaisons</i> AXIS T8310 pupitre de contrôle	965
Afficheur d'installation		
CA0348	 <i>Permet l'alimentation des caméras PoE et PoE+. Fourni un point d'accès WiFi pour réglages de caméras IP à partir de l'application Axis pour Android et iOS.</i> Axis T8415 outil d'installation sans fil	503
CA0349	 <i>Sac souple pour Axis T8415 avec espace pour batterie additionnelle, chargeur et cables</i> Sac pour Axis T8415	49
CA0350	 Batterie additionnelle pour Axis T8415	83
Accessoires pour dômes Axis		
CA0323	 <i>Connecteur RJ45 étanchéité IP67 pour Axis Q603X-E, Q604X-E et P55XX-E.</i> Connecteur IDC-8 étanche pour dômes motorisés extérieurs Axis.	41
Caissons Videotec pour caméras IP fixes		
CA0213	 <i>Caissons polycarbonate extérieurs pour caméras Axis 210, 211, 221, 223, CamIP HAI, HRI</i> <i>Thermostatés. étanchéité IP66. Choisir un support au choix et ajouter l'alim.</i> Dim 466 mm x 113 mm x 150 mm Caisson Verso thermostaté. 40 W 230 V	96
CA0263	Caisson Verso thermostaté. 20 W 12V DC / 24V AC	96














 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	Public
ACCESSOIRES POUR CAMERAS				euro HT
Caissons avec alimentation PoE High Power <i>Caissons polycarbonate extérieurs pour caméras PoE 12V 10W max. Chauffage ventilé 20 W Etanchéité IP66. Choisir un support au choix. A alimenter avec un injecteur High Power Dim 466 mm x 113 mm x 150 mm</i>				
CA0321		Caisson Verso HI-POE thermostaté		230
CA0322		Idem ventilé pour climat chaud - étanchéité IP44		
		Caisson Verso Hi-POE ventilé thermostaté (14 W)		260
Supports et alimentations pour caissons verso				
CA0214		Support mural creux (cables intérieurs)		24
CA0215		Support mural plein.		16
<i>Les adaptateurs CA0244 et CA0250 conviennent aussi pour les caméras Axis P13xx-E</i>				
CA0244		Adaptateur poteaux D 65 à 110 mm pour support mural plein ou creux.		45
CA0250		Adaptateur d'angle pour support mural plein ou creux.		39
CA0245		Support colonne pour fixation sur toit		66
CA0246		Support en L pour fixation plafond. Orientation -50°, + 25°		50
CA0247		Support creux en J pour fixation plafond. Orientation -90°, +0°		71
CA0248		Support en J pour fixation plafond. Orientation -90°, +0°		80
CA0217		<i>Alimentation interne pour caisson CA0213. Permet d'alimenter uniquement la caméra</i> Alimentation interne 230V / 12 VAC - 1A		29
Accessoires pour gamme CamIP <i>Support cloche avec fixation télescopique pour dômes fixes - Longueur hors tout : 30 à 45 cm.</i>				
CA0240		Support cloche fixation plafond pour dome fixe CamIP-IDMP et IDMVP		63
Haut parleur en réseau <i>Haut parleur IP 121 db max - Ethernet 10/100 - Etanchéité IP66 – Support SIP - Compression Audio G711, G726 - Micro 50Hz-16Khz - temp -20°C to 50 °C - Dim 164x225x250 mm - Alim PoE.</i>				
Nouveau CA0470		Axis C3003-E Haut parleur, sirène et microphone en réseau		419
Micros pour caméras <i>Micros à électret plug in power pour caméras Axis dotées d'une entrée micro jack 3,5 mm</i>				
ST2897		AXIS T8353A micro omnidirectionnel pour caméras axis jack 3,5mm		389
ST2898		<i>Micros à alimentation fantôme et prise xlr compatible avec Axis 8221.</i> AXIS T8353B micro omnidirectionnel - alimentation fantôme - prise xlr		389
ST2899		<i>Micros à électret plug in power pour caméras Axis dotées d'une entrée micro jack 3,5 mm</i> AXIS T8351 micro omnidirectionnel IP66 pour caméras axis jack 3,5mm		117
<i>Micros à électret compatibles avec toutes les caméras dotées d'une entrée micro jack 3,5 mm plug in power (Axis, CamIP, Sony, Panasonic).</i>				
CA0802		Micro à électret - tête D 5 mm - Cable 1 m - jack 3,5 mm		30
CA0803		Micro à électret - tête D 5 mm - Cable 4 m - jack 3,5 mm		35
CA0804		Micro à électret - tête D 5 mm - Cable 10 m - jack 3,5 mm		44
CA0813		Micro à électret - tête plate av. support autocollant - Cable 1,5 m - jack 3,5 mm		30
CA0810		Micro à électret - tête D 10 mm x 15 mm - Plot - jack 3,5 mm		25
CA0812		Micro à électret - Bonette mousse D 20 mm. - flexible 150 mm - jack 3,5 mm		35
<i>Micro à électret - mono - prise RCA - Prise alim DC 12V - ajouter bloc alim ref CA0534</i> <i>Convient pour caméras CCTV et CamIP avec prise RCA (sans plug in power).</i>				
CA0800		Micro à électret - format crayon L 40 mm x D 5 mm - cable 30 cm		23
CA0801		Micro à électret - format mini boîtier L 40 mm x D 30 mm - cable 30 cm		25
CA0534		Bloc alim, entrée 220V - sortie DC 12 volts 1A		20




		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA	Public	
			euro HT	
PROJECTEURS LEDS INFRAROUGE			TEKNO SYSTEM	
	Projecteurs Hyperion <i>Projecteurs IR à leds 850nm; Alim 220 V - Cons. 40 W (HI vers.) ou 26 W (LOW vers.) Etanche IP67; Fournis avec bras de fixation. Panneaux orientables. Dim av. bras 344 x 356 x 283 Corps aluminium moulé avec ailettes de refroidissement. Détect. crépusculaire. Temp -50 +50°</i>			
TK0101		Projecteur IR HYP 15 HI - Eclairage 15° 150 m		770
TK0102		Projecteur IR HYP 30 HI - Eclairage 30° 120 m		770
TK0103		Projecteur IR HYP 60 HI - Eclairage 60° 90 m		770
TK0104		Projecteur IR HYP 120 HI - Eclairage 120° 30 m		700
		<i>Idem avec alimentation 12-24V AC/DC</i>		
TK0101C		Projecteur IR HYP 15 HI LV - Eclairage 15° 150 m		820
TK0102C		Projecteur IR HYP 30 HI LV - Eclairage 30° 120 m		820
TK0103C		Projecteur IR HYP 60 HI LV - Eclairage 60° 90 m		820
TK0104C		Projecteur IR HYP 120 HI LV - Eclairage 120° 30 m		750
		<i>Modèles LOW 26W alim 220V</i>		
TK0121		Projecteur IR HYP 15 LOW - Eclairage 15° 102 m		580
TK0122		Projecteur IR HYP 30 LOW - Eclairage 30° 72 m		580
TK0123		Projecteur IR HYP 60 LOW - Eclairage 60° 48 m		580
TK0124		Projecteur IR HYP 120 LOW - Eclairage 120° 24 m		545
		<i>Idem avec alimentation 12-24V AC/DC</i>		
TK0121C		Projecteur IR HYP 15 LOW LV - Eclairage 15° 102 m		610
TK0122C		Projecteur IR HYP 30 LOW LV - Eclairage 30° 72 m		610
TK0123C		Projecteur IR HYP 60 LOW LV - Eclairage 60° 48 m		610
TK0124C		Projecteur IR HYP 120 LOW LV - Eclairage 120° 24 m		575
	Projecteurs Hyperion One <i>Projecteurs IR 850nm à leds SMT haut rendement - Etanche IP67 - Fournis avec bras de fixation. Détect. crépusculaire. Temp -50 +50°. Corps aluminium moulé avec ailettes de refroidissement. Dim 192 x 195 x 83 mm.</i>			
		<i>Série Long – Puissance 24W – alimentation 220-240 VAC</i>		
TK0401		Projecteur IR HYP ONE 15 L - Eclairage 15° 125 m		490
TK0402		Projecteur IR HYP ONE 30 L - Eclairage 30° 95 m		490
TK0403		Projecteur IR HYP ONE 60 L - Eclairage 60° 65 m		490
TK0404		Projecteur IR HYP ONE 120 L - Eclairage 120° 35 m		440
TK0405		Projecteur IR HYP ONE 43x8 L – Eclairage elliptique 43x8° 95 m		500
		<i>Série Long – Puissance 24W – alimentation 12-24V AC/DC</i>		
TK0401C		Projecteur IR HYP ONE 15 L LV - Eclairage 15° 125 m		480
TK0402C		Projecteur IR HYP ONE 30 L LV - Eclairage 30° 95 m		480
TK0403C		Projecteur IR HYP ONE 60 L LV - Eclairage 60° 65 m		480
TK0404C		Projecteur IR HYP ONE 120 L LV - Eclairage 120° 35 m		430
TK0405C		Projecteur IR HYP ONE 43x8 L LV - Eclairage elliptique 43x8° 95 m		490
		<i>Série Medium – Puissance 16W – alimentation 220-240 VAC</i>		
TK0421		Projecteur IR HYP ONE 15 M - Eclairage 15° 100 m		340
TK0422		Projecteur IR HYP ONE 30 M - Eclairage 30° 70 m		340
TK0423		Projecteur IR HYP ONE 60 M - Eclairage 60° 48 m		340
TK0424		Projecteur IR HYP ONE 120 M - Eclairage 120° 24 m		300
TK0425		Projecteur IR HYP ONE 43x8 M - Eclairage elliptique 43x8° 70 m		350
		<i>Série Medium – Puissance 16W – alimentation 12-24V AC/DC</i>		
TK0421C		Projecteur IR HYP ONE 15 M LV - Eclairage 15° 100 m		335
TK0422C		Projecteur IR HYP ONE 30 M LV - Eclairage 30° 70 m		335
TK0423C		Projecteur IR HYP ONE 60 M LV - Eclairage 60° 48 m		335
TK0424C		Projecteur IR HYP ONE 120 M LV - Eclairage 120° 24 m		295
TK0425C		Projecteur IR HYP ONE 43x8 M LV - Eclairage elliptique 43x8° 70 m		345

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA		Public
				euro HT
PROJECTEURS LEDS INFRAROUGE				TEKNO SYSTEM
		<i>Série Medium – Puissance 16W - alimentation PoE - connecteur étanche fourni</i>		
TK0421P		Projecteur IR HYP ONE 15 M PoE - Eclairage 15° 90 m		470
TK0422P		Projecteur IR HYP ONE 30 M PoE - Eclairage 30° 60 m		470
TK0423P		Projecteur IR HYP ONE 60 M PoE - Eclairage 60° 42 m		470
TK0424P		Projecteur IR HYP ONE 120 M PoE - Eclairage 120° 20 m		430
TK0425P		Projecteur IR HYP ONE 43x8 M PoE - Eclairage elliptique 43x8° 60 m		480
		<i>Série Short – Puissance 8W – alimentation 220-240 VAC</i>		
TK0441		Projecteur IR HYP ONE 15 S - Eclairage 15° 84 m		275
TK0442		Projecteur IR HYP ONE 30 S - Eclairage 30° 40 m		275
TK0443		Projecteur IR HYP ONE 60 S - Eclairage 60° 24 m		275
TK0444		Projecteur IR HYP ONE 120 S - Eclairage 120° 12 m		255
TK0445		Projecteur IR HYP ONE 43x8 S - Eclairage elliptique 43x8° 40 m		285
		<i>Série Short – Puissance 8W – alimentation 12-24V AC/DC</i>		
TK0441C		Projecteur IR HYP ONE 15 S LV - Eclairage 15° 84 m		270
TK0442C		Projecteur IR HYP ONE 30 S LV - Eclairage 30° 40 m		270
TK0443C		Projecteur IR HYP ONE 60 S LV - Eclairage 60° 24 m		270
TK0444C		Projecteur IR HYP ONE 120 S LV - Eclairage 120° 12 m		250
TK0445C		Projecteur IR HYP ONE 43x8 S LV - Eclairage elliptique 43x8° 40 m		280
		<i>Série Short – Puissance 8W - alimentation PoE - connecteur étanche fourni</i>		
TK0441P		Projecteur IR HYP ONE 15 S PoE - Eclairage 15° 45 m		410
TK0442P		Projecteur IR HYP ONE 30 S PoE - Eclairage 30° 33 m		410
TK0443P		Projecteur IR HYP ONE 60 S PoE - Eclairage 60° 21 m		410
TK0444P		Projecteur IR HYP ONE 120 S PoE - Eclairage 120° 11 m		390
TK0445P		Projecteur IR HYP ONE 43x8 S PoE - Eclairage elliptique 43x8° 33 m		420
TK0031		<i>Accessoires de montage pour Hyperion One - Nécessaire pour adaptateurs ci-dessous.</i> Fixation murale pour HYP ONE - Permet orientation latérale		10
TK0131		<i>Accessoires de montage pour hypérior One (avec fixation lat.) et Hyperion (sans fixation lat.)</i> Adaptateur poteau		26
TK0132		Adaptateur poteau pour deux bras en vis à vis.		34
TK0133		Adaptateur angle de mur		23
		<i>Projecteurs IR à leds - Long. d'onde 850 nm. - Cons. 4,5 W. Etanche IP 66. Fournis avec bras de fixation. Dim av. bras 197 x 100 x 100 mm. Corps aluminium moulé avec ailettes de refroidissement - Temp -40 +50° - Poids 800 g. - Alim 220 V. Délect. crepusc. en option ref TK0230</i>		
TK0301		Projecteur NANO 15 IR - Eclairage 15° 24 m		128
TK0302		Projecteur NANO 30 IR - Eclairage 30° 15 m		128
TK0303		Projecteur NANO 60 IR - Eclairage 60° 9 m		128
TK0304		Projecteur NANO 120 IR - Eclairage 120° 8 m		128
		Projecteurs IR CamIP <i>Projecteurs infrarouges extérieurs. Etanchéité IP68</i> <i>Allumage automatique. Livrés sans Alim 12V. Prévoir alim CA0534 (non étanche) en sus.</i>		
CA0231		Mini projecteur 36 LEDs I.R. 300mA - dist. 10 m - avec fixation articulée		42
		Note importante : les distances indiquées varient en fonction de la sensibilité des capteurs des caméras choisies et de la scène éclairée. Les distances sont les valeurs moyennes pour un capteur CMOS 1/3" en résol. 1280 x 1024. Pour le même capteur en 1920 x 1080 appliquer un coefficient de 0,75.		

		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	Public
				euro HT
		PROJECTEURS LEDS BLANCHES		TEKNO SYSTEM
		Projecteurs Leds blanches Hyperion		
		<i>Projecteurs à leds en lumière blanche. Ecl 2600 lm - TC 6500K - Cons. 34 W. Etanche IP 67 Fournis avec bras de fixation. Panneaux orientables. Dim av. bras 344 x 356 x 283 Corps aluminium moulé avec ailettes de refroidissement. Temp -50 +50° - Alim 220V. Délect. crepusc. en option ref TK0230. En option adaptateurs poteaux/angles TK0131/132/133</i>		
TK0211		Projecteur HYP 15 WL - Eclairage 15° 280 m		650
TK0212		Projecteur HYP 30 WL - Eclairage 30° 210 m		650
TK0213		Projecteur HYP 60 WL - Eclairage 60° 140 m		650
TK0214		Projecteur HYP 120 WL - Eclairage 120° 40 m		570
		<i>Idem avec alimentation 12-24V AC/DC</i>		
TK0211C		Projecteur HYP 15 WL LV - Eclairage 15° 280 m		820
TK0212C		Projecteur HYP 30 WL LV - Eclairage 30° 210 m		820
TK0213C		Projecteur HYP 60 WL LV - Eclairage 60° 140 m		820
TK0214C		Projecteur HYP 120 WL LV - Eclairage 120° 40 m		740
		<i>Projecteurs à leds en lumière blanche. Ecl 1300 lm - TC 6500K - Cons. 17 W. Etanche IP 67 Fourni avec bras de fixation. Dim av. bras 235 x 205 x 106,5 mm. Corps aluminium moulé avec ailettes de refroidissement et technopolymere. Temp -50 +50° - Alim 220 V Pour orientation latérale utiliser l'accessoire ref TK0031. Délect. crepusc. en option ref TK0230</i>		
TK0201		Projecteur HYP ONE 15 WL - Eclairage 15° 200 m		340
TK0202		Projecteur HYP ONE 30 WL - Eclairage 30° 150 m		340
TK0203		Projecteur HYP ONE 60 WL - Eclairage 60° 100 m		340
TK0204		Projecteur HYP ONE 120 WL - Eclairage 120° 30 m		300
		<i>Idem avec alimentation 12-24V AC/DC</i>		
TK0201C		Projecteur HYP ONE 15 WL LV - Eclairage 15° 200 m		430
TK0202C		Projecteur HYP ONE 30 WL LV - Eclairage 30° 150 m		430
TK0203C		Projecteur HYP ONE 60 WL LV - Eclairage 60° 100 m		430
TK0204C		Projecteur HYP ONE 120 WL LV - Eclairage 120° 30 m		390
		<i>Projecteurs à leds en lumière blanche. TC 6500K - Cons. 4,5 W. Etanche IP 66 Fourni avec bras de fixation. Dim av. bras 197 x 100 x 100 mm. Corps aluminium moulé avec ailettes de refroidissement - Temp -40 +50° - Poids 800 g. - Alim 220 V.</i>		
TK0221		Projecteur NANO 15 WL - Eclairage 15° 60 m		128
TK0222		Projecteur NANO 30 WL - Eclairage 30° 30 m		128
TK0223		Projecteur NANO 60 WL - Eclairage 60° 15 m		128
TK0224		Projecteur NANO 120 WL - Eclairage 120° 8 m		128
TK0230		<i>Interrupteur crépusculaire pour contrôle jour/nuit de plusieurs projecteurs HYP ONE WL et NANO. Interrupteur crépusculaire CR2/230.</i>		50


 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA		Public
				euro HT
FORMATIONS				axis et agix
	Formations inter-entreprises - Séminaires ouverts tous les mois. Tarif réduit pour groupes de 3 à 5 personnes. Calendrier et programmes détaillés sur www.agix.fr			
	Réseaux IP <i>Deux jours intensifs sur les bases pratiques des réseaux IP locaux et distants. Destiné aux installateurs de vidéo traditionnelle qui veulent migrer vers la vidéo sur IP.</i>			
FO1016	Cours prérequis IP - 1 stagiaire - 2 jours			500
FO1016G	Cours prérequis IP - 3 à 5 stagiaires - 2 jours			1400
	Caméras et vidéosurveillance <i>Deux jours intensifs sur l'installation, la configuration et les possibilités d'utilisation des caméras IP du marché. TP avec caméras Axis, Sony, Panasonic, CamIP. Etude des problèmes liés à la mise en place d'une solution de vidéosurveillance IP en entreprise. Choix de l'architecture en fonction des buts poursuivis. Bande passante, sécurité.</i>			
FO1010	Cours caméras et vidéosurveillance IP - 1 stagiaire - 2 jours			500
FO1010G	Cours caméras et vidéosurveillance IP - 3 à 5 stagiaires - 2 jours			1400
	CamTrace <i>Une journée sur l'installation et l'exploitation d'un serveur CamTrace. Déclaration des caméras Organisation du réseau - Réglages pratiques - Exploration des possibilités du système - Sécurité.</i>			
FO1030	Cours CamTrace : installation et exploitation - 1 stagiaire - 1 jour			250
FO1030G	Cours CamTrace : installation et exploitation - 3 à 5 stagiaires - 1 jour			700
	<i>Deux jours intensifs sur la maintenance et l'administration d'un serveur CamTrace. Architectures avancées - gestion du RAID - Réglages et administration avancés - Dépannage et diagnostic. Périphériques externes - introduction aux API - Examen de certification compris en fin de cours. Une licence commerciale CamTrace 4 caméras d'une valeur de 680 € en PP est comprise.</i>			
FO1040	Cours CamTrace avancé et certification - 1 stagiaire - 2 jours			550
FO1040G	Cours CamTrace avancé et certification - 3 à 5 stagiaires - 2 jours			1540
CS5050H	Supplément pour Hard CamTrace miniBox			601
FO1050	Certification - Examen avec QCM - durée une demi-heure			160








		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	Public
				euro HT
EQUIPEMENTS RESEAU				
Switches Netgear				
Switches Netgear non PoE				
		<i>Switch 10/100/1000 non manageables. Boitier métal. Silencieux (alim externe)</i>		
RE1036		8 ports 10/100/1000		42
RE1037		16 ports 10/100/1000		126
		<i>Switch 10/100/1000 + fibre - web manageables niveau 2+ Boitier métal. rackable 1U</i>		
RE1058		16 ports 10/100/1000 - 2 slots SFP		166
Switches Netgear avec sorties PoE 802.3af				
		<i>Switch 10/100/1000 config. Prosafe plus – Alim uniquement PoE : 20W avec 802.3af, 8W avec af</i>		
RE1064		5 ports 10/100/1000 dont 2 PoE – 20 W – alim PoE		84
		<i>Switch 10/100/1000 non manageables. Boitier métal. Silencieux (alim externe)</i>		
RE1068		8 ports 10/100/1000 dont 4 PoE - 50 W		142
		<i>Switch 10/100/1000 configurables Prosafe plus - Rack 1U (alim interne).</i>		
RE1059		16 ports 10/100/1000 dont 8 PoE - 85 W		276
		<i>Switch 10/100 + Gb + fibre - web manageables niveau 2 avancé. Rack 1U (alim interne).</i>		
RE1066		24 ports 10/100 PoE - 195 W - 2 ports Gb - 2 slots SFP		331
Switches Netgear avec sorties High PoE 802.3at				
		<i>Switch 10/100/1000 + fibre - web manageables niveau 2. Boitier desktop métal.</i>		
RE1028		8 ports 10/100/1000 - High PoE - 130 W - 2 slots SFP		381
		<i>Switch 10/100/1000 + fibre - web manageables niveau 2. Boitier métal rackable 1U.</i>		
RE1086		24 ports 10/100/1000 High PoE – 380 W - 4 slots SFP		1209
Switches Netgear slots SFP et SFP+				
RE1087		4 ports 10/100/1000 - 24 slots SFP Gb – 2 SFP+ combo 2 x 10 Gb		2141
Modules fibre optique Netgear				
		<i>Module fibre optique connecteur LC duplex multimode 50 µm (max 500 m) ou 62,5 µm (max 220 m)</i>		
RE1050		Module SFP AGM731F -1 port 1000SX		170
		<i>Module fibre optique connecteur LC duplex multimode 50/62,5 µm (max 550 m) ou monomode 9 µm (max 5 km).</i>		
RE1051		Module SFP AGM732F - 1 port 1000LX		358
Modules fibre optique compatibles Netgear				
RE1304		Module SFP 1 port 1000base-SX compatible netgear AGM731F		90
RE1302		Module SFP 1 port 1000base-LX compatible netgear AGM732F		146
Convertisseur de media fibre optique vers cuivre.				
		<i>1 port gigabit RJ45 – 1 slot SFP – Accepte les modules SFP ci-dessus.</i>		
Nouveau		10/100/1000BaseT vers 1000SX/LX SFP		359
Ponts routeurs radio 5Ghz				
		<i>Routeur sans fil 802.11 a/n 5 Ghz en boitier extérieur av. antenne panneau 14 dbi - RAM 32 Mo, ROM 8 Mo. Proc Atheros AR7240 + AR9280 - Montage mat ou mural - 1 port WAN, 1 port LAN - Config. pont, routeur - Modes Point d'accès (AP), AP WDS (Wireless distribué), station, station WDS, paire WDS. Dim 290 x 92 x 30 - Alim PoE - inject fourni - Portée max 8 km en espace ouvert.</i>		
RE1306		Routeur point d'accès sans fil externe avec antenne - 802.11a/n 5 Ghz		142








 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
EQUIPEMENTS RESEAUX				VERACITY
		Ethernet sur coaxial - Veracity <i>Convertisseurs Ethernet 10/100 sur cable Coaxial 75 Ohm. Permet d'utiliser d'anciens cablages de vidéo analogique comme support d'Ethernet avec une bande passante de 60 Mb/s. Pour ref RE1270 et RE1271 utiliser les alims CA0534</i>		
RE1270		Boîtier highwire 1 port coax - 1 port Ethernet		128
RE1271		Boîtier highwire 1 port coax - 1 port Ethernet avec inject. PoE. 6,5W class 2		222
RE1272		Boîtier highwire 1 port coax - 4 ports Ethernet avec injecteurs PoE. <i>Accessoires et alims</i>		354
RE1282		Alim DC 24V pour boîtier highwire 4 ports (sans cordon).		29
RE1283		Kit rack 1U pour 8 boîtiers Highwire (sans alim) ou Powerstar		53
RE1284		Alim DC 12V rackable pour 8 boîtiers Highwire (sans cordon)		74
		<i>Convertisseurs Ethernet 10/100 avec PoE sur cable Coaxial 75 Ohm. Permet d'utiliser d'anciens cablages de vidéo analogique comme support d'Ethernet. La base injecte le signal Ethernet et le courant dans le cable coaxial. Le module caméra fournit une sortie Ethernet PoE. 5/10/15/20/25 W disp. en sortie suivant long. et type de cable et type d'injection (802.3af ou 802.3at ou alim Veracity)</i>		
RE1260		Boîtier Base highwire Powerstar Eth. PoE vers coax. PoE		177
RE1261		Boîtier Caméra highwire Powerstar Coax PoE vers Eth. PoE		177
		Ethernet longue distance - Veracity <i>Répéteur Ethernet et PoE - Permet de rallonger de 100m une liaison Ethernet avec PoE ou High PoE. Chainables jusqu'à 3 fois si l'élément réseau est PoE, 5 fois s'il ne l'est pas (600m). Attention : si l'élément réseau à atteindre n'est pas alimenté en PoE (par ex un switch), le dernier répéteur doit être un Lite ou Lite XT. Les autres répéteurs d'une chaîne doivent être des Max ou Max XT.</i>		
RE1286		OutReach Lite - Rép. Eth. - Alimenté en PoE - Pas de PoE en sortie.		129
RE1285		OutReach Max - Rép. Eth. - Alimenté en PoE - PoE en sortie <i>Idem dans une coque IP66 avec plaque de fixation et 2 connecteurs Ethernet étanches vissables.</i>		145
RE1286E		OutReach Lite XT - Rép. Eth. ext. - Alimenté en PoE - Pas de PoE en sortie		237
RE1285E		OutReach Max XT - Rép. Eth. ext. - Alimenté en PoE - PoE en sortie		254
		<i>Transmetteur longue distance du signal Ethernet et de l'alimentation PoE sur cable cat 5 ou 6. Fonctionne par couple de boîtiers . Distance supportée 800 m en 100 BaseT sur cat 6. Pour LongSpan Lite, utiliser les alims CA0534 - Pour LongSpan Base alim RE1262 en option.</i>		
RE1010		LongSpan Lite - Ethernet simple étendu (sans alim).		212
RE1011		LongSpan Base unit - PoE in 802.3af/at ou alim - vers Eth. PoE étendu		258
RE1012		LongSpan Camera unit - Eth. PoE étendu - vers Eth. PoE 802.3af/at out.		258
RE1013		Rack 1U pour 24 unités LongSpan		80
		Switchs PoE alimentés en PoE ou en CC - Veracity <i>Switchs 10/100 alimenté en PoE, High PoE ou alims DC Veracity 57V - Ports 802.3af ou 802.3at ou non PoE en sortie - Puissance PoE disponible de 10 à 78 W au total suivant type d'alim : 10 W avec switch poE, 25 W av High PoE, 40W av alim VPSU-57V-800, 78 W av VPSU-57V-1500 204 W pour modèle 8 ports av alim RACK PSU.</i>		
RE1240		Switch 5 ports - 4 PoE out - 1 PoE in - 1 entrée alim - Dim 110 x 64 x 22 mm CamSwitch 4 Plus		227
RE1241		Switch 10 ports - 8 PoE out - 1 PoE in - 1 data - entrées alim et alim rack Dim 110 x 64 x 40 mm CamSwitch 8 Plus		379
		Alimentations <i>Option alim pour Powerstar Base, LongSpan Base, CamSwitch 4/8 Plus</i>		
RE1262		Alimentation 57V DC 0,8 A (sans cordon) <i>Option alim pour CamSwitch 4/8 Plus</i>		40
RE1263		Alimentation 57V DC 1,5A (sans cordon)		69
RE1264		Cordon europe 2 fils pour alims Veracity		4














 Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public	
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA	euro HT
RE1240C	 <p>Switchs 10/100 alimenté en CC de 10,5 à 40 V pour embarqué - Ports 802.3af ou 802.3at ou non PoE en sortie. Puissance PoE disponible de 80 W au total. Possibilité alim 24V AC sur demande. Switch 5 ports - 4 PoE out - 1 entrée alim 12/24 V DC - Temp -10 à +50 °C</p> <p>CamSwitch 4 Mobile</p>		287
RE1241C	 <p>Switch 10 ports - 8 PoE out - 1 entrée alim 12/24 V DC - Temp -10 à +50 °C</p> <p>CamSwitch 8 Mobile</p>		482
Accessoires de réglage des caméras PoE - Veracity			
RE1292	 <p>Pinpoint PoE - boîtier de dérivation PoE - permet de connecter un PC portable à proximité d'une caméra alimentée en PoE pour effectuer les réglages de focale et de mise au point</p> <p>Pinpoint PoE - réglage des caméras IP PoE</p>		46
RE1293	 <p>Batterie rechargeable et boîtier de dérivation PoE - permet de connecter un PC portable à une caméra PoE tout en l'alimentant pour effectuer les réglages.</p> <p>Pointsource PoE – Alim et réglage des cam. IP PoE par câble Ether.</p>		234
Annonce RE1294	 <p>Batterie rechargeable et accès WiFi - permet de connecter un PC ou tel mob à une caméra PoE tout en l'alimentant pour effectuer les réglages.</p> <p>Pointsource Wireless – Alim. et réglage des cam. IP PoE par WiFi</p>		527
Serveur de temps GPS - Veracity			
RE1300	 <p>Serveur de temps NTP stratum 1 - Ethernet 10/100 - Antenne GPS et câble 5 m fournis. Leds de synchro. Alim PoE class 1 ou DC 10-40V ou AC 20-28V (non fournie). Dim 92 x 67 x 33 mm.</p> <p>Serveur de temps NTP avec antenne GPS</p>		757
RE1310	Rallonge antenne 10m		42
EQUIPEMENTS RESEAU		KOUKAAM	
KO0003	 <p>Prises électriques pilotées par réseau Ethernet - Protocoles HTTP, SMTP, SNTP, DHCP, DNS, Telnet - accès protégé. - fonction watch dog - Commandes CGI - gestion de timer - Bouton on/off général + 4 boutons de contrôle manuels avec Leds - Commutation 10 A en 220/230 V</p> <p>Format boîtier avec en plus une prise RS232 de contrôle - dim 220 x 41 x 120 mm</p> <p>Boîtier 4 prises pilotées par réseau</p>		125
KO0005	Kit de montage en rack 19' 1U pour deux boîtiers Netio-230C		22
EQUIPEMENTS RESEAU		AXIS COMMUNICATIONS	
Injecteurs et séparateurs - Power over Ethernet - AXIS Communications			
CA5026	Injecteurs HighPower Axis Communications Injecteurs High Power 30 W - Conformes 802.3af et 802.3at Injecteur AXIS T8133 High PoE 30W		66
CA5030	Injecteur AXIS T8123 High PoE 30W - IP66		195
CA5029	Injecteurs High Power 4 paires - 60 W - Compatibles av. Axis Q60 - conformes 802.3af et 802.3at Injecteur AXIS T8134 High PoE 60W		125
CA5031	Injecteur AXIS T8124 High PoE 60W - IP66		250




		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA	Public	euro HT
EQUIPEMENTS RESEAUX				MSTRONIC
Injecteurs et séparateurs - Power over Ethernet - MSTRonic				
<i>Alimentation par câble Ethernet. Compatibles Ethernet 10/100 ou 1000 suivant modèles. Les injecteurs sont alimentés en AC 220V sauf modèles spécifiques alimentés en courant continu.</i>				
Injecteurs MSTRonic, alim secteur				
MS2250		Injecteur 802.3af 16,8 W - alim 100-240 V - câble secteur fourni - Dim 78 x 85 x 36		42
MS2252		Injecteur 802.3af 1 port 16,8W - 10/100 BT - protection surtensions Injecteur 18V - 1A - alim 100-240 V - câble secteur fourni - non 802.3af - Dim 78 x 85 x 36		45
Injecteurs MSTRonic alimentés en courant continu				
MS2255		Injecteur 802.3af 17W - alim DC 9-36 V (bornier) Dim 78 x 85 x 36		60
MS2257		Injecteur PoE 17W - 10/100 BT - alim DC - protection surtensions Injecteur 18 V - 18W - alim DC 9-36 V (bornier) - non 802.3af - Dim 78 x 85 x 36		57
MS2623		Injecteur PoE 18V - 1A - 10/100 BT - alim DC - protec. surtensions Injecteur 24 V - 20W - alim DC 9-36 V (bornier) - non 802.3af - Dim 78 x 85 x 36		57
MS2256		Injecteur PoE 24V - 1A - 10/100 BT - alim DC - protec. surtensions Injecteur 48V 0,5A - 24W - alim DC 9-36 V (bornier) - non 802.3af - Dim 78 x 85 x 36		57
Alimentation par câble Ethernet. High Power 30 à 70 W par port suivant modèles				
Injecteurs HighPower MSTRonic, alim secteur				
MS2610		Compatible av. gamme Axis P13xx-E - alim 100-240 V - câble secteur fourni - dim 72 x 125 x 38		61
Nouveau MS2611		Injecteur PoE High Power 802.3at 35W - 10/100 BT - protection surtensions Compatibles av. gamme Axis P54xx/-E, P55xx/-E, P56xx/-E, CamIP I/JMM2P - Gigabit alim 100-240 V - câble secteur fourni - dim 72 x 125 x 38		71
Nouveau MS2613		Injecteur PoE High Power 802.3at 35W - Gb - protec. surtensions		102
MS2612		Comp. Axis Q604X-E, CamIP I/JMM3P-E - dim 72 x 125 x 38 - Gigabit. alim 100-240V Injecteur PoE High Power 802.3at 60W - Gb - protec. surtensions Compatibles avec Axis Q604X-E, CamIP IMM3P-E - dim 118 x 150 x 38 - alim 100-240V		164
Injecteurs HighPower MSTRonic alimentés en courant continu				
Nouveau MS2624		Injecteur Gigabit 802.3at 35W alim DC 10-15 V (bornier) - protection surtensions et court circuit Rendement 75% min. à pleine charge - EN60945, EN50155 - dim 125 x 75 x 38 mm		102
MS2625		Injecteur PoE 802.3at 35W - Gb - alim DC 10-15V Injecteur Gigabit 802.3at 35W alim DC 18-35 V (bornier) - protection surtensions et court circuit Haut rendement 80% min. à pleine charge - EN60945, EN50155 - dim 125 x 75 x 38 mm		102
MS2700		Injecteur PoE 802.3at 35W - Gb - alim DC 18-35V Injecteur 802.3at 70W (2 x 35W) - alim DC 18-35 V (bornier) Compatibles av. Axis Q60xx-E Dim 125 x 76 x 38 - protection surtensions		195
MS2701		Injecteur PoE High Power 802.3at 70W - Gb/s - alim DC Injecteur 802.3at 80W (2x 40W) - alim DC 36-72 V (bornier) Compatibles av. Axis Q603x-E Dim 118 x 150 x 38 - protection surtensions		258
MS2705		Switchs répéteur Ethernet et PoE - Alim PoE ou DC Eth Gb - 2 port PoE+ 802.3af/at - Alim par port Uplink jusqu'à 90W ou DC 40-57V - D 40 x 116 x 90mm Switch 3 ports Gb - Alim. PoE+ 2 ou 4 paires 90 W ou DC 57V		245
MS2706		Switch convertisseurs de média fibre optique vers Ethernet PoE MSTRonic Switch 100BT - PoE 802.3af/at - 1 port fibre 100 base FX connecteur SC		255
MS2707		Switch 4 p 100BT PoE 802.3af/at + 1 p 100 BaseFX - SC - Alim DC 44-57V Switch 4 p 100BT PoE 802.3af/at + 1 p 100 BaseFX - SC - Alim DC 12-36V		255


 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public euro HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
MS2712		Accessoire de montage rail DIN pour injecteur MStronic		9


 Systèmes de VidéoProtection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		CENTRALE DE VIDEOSURVEILLANCE		CAMTRACE SAS
		CAMTRACE		
		<p>CamTrace est un centre de surveillance, de stockage, et de rediffusion des images sur un réseau local ou distant (Internet). CamTrace permet d'exploiter les flux vidéo provenant de caméras IP. Ensemble matériel et logiciel, CamTrace est utilisable et administrable à partir de n'importe quel poste de l'entreprise. Ecran de console à prévoir en sus.</p>		
		<p>Configuration hard pour CamTrace mini, box et light <i>Ajouter les licences caméras et les options logicielles.</i></p>		
		<p>Hard CamTrace Mini Box - Mini desktop - Gestion affichage console. <i>Chassis Mini ITX, Proc.Intel dual Core G3220 2 x 3,0 Ghz . 1 DD 2To 3,5" AV - 2 rés. Gb/s - Mem. 4 Go Sorties HDMI + Display port - Clavier, souris, - boot sur USB. Dim L200 x P238 x H72 mm. Alimentation 90W externe. Ajouter les licences caméras et les options logicielles. Nombre de caméras recommandé : 8 en usage normal.</i></p>		
CS5043H		CamTrace Mini box - Mini ITX - DD 2 To - sans licence		600,8
CS5044H		CamTrace Mini box - Mini ITX - DD 4 To - sans licence		734,0
		<p>Hard CamTrace Box - Rack 1U - Gestion affichage console. <i>Rack 1U, Proc. I3-4130 - 2 cores - 3,4 Ghz, 3 Mo cache, DD 2 To H24, 2 réseaux Gb, mém. 4 Go, clavier, souris, boot sur USB. Dim L435 x P290 x H45 mm - Sorties HDMI + DVI. Ajouter les lic. cam et les options logicielles. Nombre de caméras recommandé : 10 en usage normal.</i></p>		
CS1362H		CamTrace box 1U - DD 2 To - sans licence		976,0
CS1362HM		Avec extension garantie trois ans retour atelier ou échange de pièces CamTrace box 1U - DD 2 To - sans licence, ext. garant. 3 ans.		1122,4
		<p><i>CamTrace box rack 1U sans disque - Ajouter disques 4 ou 6 To DD004X (H24 < 8DD)</i></p>		
CS1362B		CamTrace box 1U - sans disque - sans licence		829,2
CS1362BM		Avec ext. gar. 3 ans ret. atelier ou éch. pièces. Ajouter disques 4/6 To DD004XM (H24 < 8DD + maint.) CamTrace box 1U - sans disque - sans licence, ext. gar. 3 ans.		953,5
		<p>Hard CamTrace Box - Mini tour 4 DD extractibles - silencieux - Gestion affichage console. <i>Chassis mini tour, Proc. I3-4130 - 2 cores - 3,4 Ghz, 3 Mo cache, DD 2 To H24, 2 rés. Gb, mém. 4 Go, clavier, souris, boot sur USB. Dim L210 x P305 x H230 mm - Alim 250 W - Sorties HDMI + DVI. Ajouter les lic. caméras et les options logicielles. Nbr. de caméras recommandé : 10 en usage normal.</i></p>		
CS1365H		CamTrace box mini tour - DD 2 To - sans licence		933,3
CS1365HM		Avec extension garantie trois ans retour atelier ou échange de pièces CamTrace box mini tour - DD 2 To - sans licence, ext. gar. 3 ans.		1073,3
		<p><i>CamTrace box mini tour sans disque - Ajouter disques 4 ou 6 To DD004X (H24 < 8DD)</i></p>		
CS1365B		CamTrace box mini tour - sans disque, sans licence		786,5
CS1365BM		Avec ext. gar. 3 ans ret. atelier ou éch. pièces. Ajouter disques 4/6 To DD004XM (H24 < 8DD + maint.) CamTrace box mini tour - sans disque, sans licence, ext. gar. 3 ans.		904,5
		<p>Hard CamTrace Light - Rack 1U - Gestion affichage console. <i>Rack 1U, Proc. I5-4440 - 4 cores - 3,1 Ghz, 6 Mo cache - DD 4 To H24, 2 rés. Gb/s, mém. 4 Go, clavier, souris, boot sur USB. Dim : L435 x P290 x H45 mm. Alim 200 W - Sorties HDMI + DVI. Ajouter les lic. caméras et les options logicielles. Nombre de cam. Recommandé : 16 en usage normal.</i></p>		
CS1374H		CamTrace light 1 U - DD 4 To - sans licence		1197,9
CS1374HM		Avec extension garantie trois ans retour atelier ou échange de pièces CamTrace light. 1 U - DD 4 To - sans licence - ext. garant. 3 ans.		1377,5








 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CENTRALE DE VIDEOSURVEILLANCE				CAMTRACE SAS
CS1374B		CamTrace Light rack 1U sans disque - Ajouter disques 2 ou 6 To DD004X (H24 < 8DD)		940,1
CS1374BM		CamTrace light 1U - sans disque, sans licence Avec ext. gar. 3 ans ret. atelier ou éch. pièces. Ajouter disques 2/6 To DD004XM (H24 < 8DD + maint.)		1081,1
CS1375H		Hard CamTrace Light - Mini tour 4 DD extractibles - silencieux - Gestion affichage console. Chassis mini tour, Proc. I5-4440 – 4 cores - 3,1 Ghz, 6 Mo cache - DD 4 To H24, 2 rés. Gb, mém. 4 Go, clavier, souris, boot sur USB. Dim L210 x P305 x H230 mm - Alim 250 W - Sorties HDMI + DVI. Ajouter les lic. caméras et les options logicielles. Nbr. de cam. Recommandé : 16 en usage normal.		1155,2
CS1375HM		CamTrace Light mini tour - DD 4 To - sans licence Avec extension garantie trois ans retour atelier ou échange de pièces		1328,5
CS1375B		CamTrace Light mini tour sans disque - Ajouter disques 2 ou 6 To DD004X (H24 < 8DD)		897,4
CS1375BM		CamTrace Light mini tour - sans disque, sans licence Avec ext. gar. 3 ans ret. atelier ou éch. pièces. Ajouter disques 2/6 To DD004XM (H24 < 8DD + maint.)		1340,7
Configurations hard pour CamTrace serveurs sans RAID				
<i>Ajouter les licences caméras, les options logicielles et les disques de données. Tous les ajouts sont livrés montés (disques) et installés (logiciels). Les disques sont en modèle H24.</i>				
CS5104H		Hard CamTrace serveur 1U - 2 tiroirs sans RAID. Proc. Intel Xeon E3-1230V5 - 3,4 Ghz, S1151, 4 cores, 8 Mo cache - 2 cartes réseau Gb/s - clavier. Souris. Mémoire 8 Go ECC. Configurations avec IPMI et disque système 2,5" AV-GP 750 Go interne. Chassis rack 1U, 2 tiroirs hot swap, Simple alim 260 W. dim : L426 x P574 x H45 mm. Ajouter les disques de données, ref DD0042/44. Ajouter licences caméras et options logicielles.		1375,4
CS5104HM		CamTrace serv. 1 U - 2 tiroirs sans RAID - sans licence Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces Ajouter les disques de données, ref DD0042M/44M. Ajouter licences caméras et options logicielles.		1581,7
CS5107H		Hard CamTrace serveur 1U - 4 tiroirs sans RAID. Proc. Intel Xeon E3-1230V5 - 3,4 Ghz, S1151, 4 cores, 8 Mo cache - 2 cartes réseau Gb/s - clavier. Souris. Mémoire 8 Go ECC. Configurations avec IPMI et disque système 2,5" AV-GP 750 Go interne. Chassis rack 1U - 4 tiroirs hot swap. Simple alim 280 W. dim : L426 x P500 x H45 mm. Ajouter les disques de données, ref DD0042/44. Ajouter licences caméras et options logicielles.		1459,0
CS5107HM		CamTrace serv. 1 U - 4 tiroirs sans RAID - sans licence Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces Ajouter les disques de données, ref DD0042M/44M. Ajouter licences caméras et options logicielles.		1677,9
CS5106H		Hard CamTrace serveur – mini tour - silencieux - 4 DD extractibles – sans RAID. Proc. Intel core I7 - 3,6 Ghz, S1155, 4/8 cores, 8 Mo cache - 2 cartes réseau Gb/s - clavier. Souris. Mémoire 8 Go. Configurations avec disque système 2,5" AV-GP 750 Go interne. Chassis mini tour - 4 emplacements pour DD extractibles. Simple alim 250 W. dim : L210 x P305 x H230 mm. Ajouter les disques de données, ref DD0042/44. Ajouter licences caméras et options logicielles.		1237,1
CS5106HM		CamTrace serv. tour - 4 emplacements DD - sans licence Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces Ajouter les disques de données, ref DD0042M/44M. Ajouter licences caméras et options logicielles.		1422,7








 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		CENTRALE DE VIDEOSURVEILLANCE CAMTRACE SAS		
<p>Configurations hard pour CamTrace serveur en RAID <i>Ajouter les licences caméras, les options logicielles et les disques de données.</i></p> <p><i>Proc. Intel Xeon E3-1230V5 - 3,4 Ghz, S1151, 4 cores, 8 Mo cache - 2 cartes réseau Gb/s - clavier. Souris. Mémoire DDR4 ECC 8 Go. Configurations avec IPMI. Disques ou partition système sur RAID. Ajouter les disques de données, ref DD0032/34 ou DD0032M/34M pour, respectivement, les systèmes sans ou avec ext. de garantie. Ajouter les licences caméras et les options logicielles. Tous ajouts livrés montés (disques) et installés (logiciels). Disques modèle entreprise (H24+RAID).</i></p>				
CS5109H		<p>Hard CamTrace serveur 1U - 4 tiroirs (existe en version double alim, nous consulter) <i>Configurations en chassis rack 1 U, 4 tiroirs hot swap, simple alim 280W, 4 ventil. Carte RAID 0,1,5,6 avec 4 canaux. Partition système. Dim L440 x P500 x H44. Rails coulissants fournis.</i> CamTrace serv. 1U sans disque ni licence - max 11,5 To util. RAID 5.</p>		1946,0
CS5109HM		<p><i>Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces</i> CamTrace serv. 1U ss DD ni lic. ext. gar. 3 ans - max 11,5 To util. RAID 5.</p>		2237,9
CS5110H		<p>Hard CamTrace serveur 2U - 8 tiroirs <i>Configurations en chassis rack 2 U, 8 tiroirs hot swap, simple alim 560W, ventil. hot swap. Carte RAID 0,1,5,6 8 canaux. Système : 2 DD 1To - Dim L440 x P650 x H89. Rails coulissants fournis.</i> CTrace serv. 2U sans disque ni licence - max 20 To util. en RAID 5</p>		2493,9
CS5110HM		<p><i>Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces</i> CTrace serv. 2U ss DD ni lic. ext. gar. 3 ans - max 20 To util. en R. 5</p>		2868,0
CS5111H		<p>Hard CamTrace serveur 2U - 8 tiroirs dble alim <i>Même configuration avec double alim 700W et batterie pour carte RAID</i> CamTrace serv. 2U d.a. sans DD ni lic. - max 20 To util. en 2 RAID 5</p>		3038,4
CS5111HM		<p><i>Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces</i> CTrace serv. 2U d.a. ss DD ni lic. ext. gar. 3 a. - max 20 To util. en 2 R. 5</p>		3494,1
CS5122H		<p>Hard CamTrace serveur 3U - 16 tiroirs dble alim <i>Configurations en chassis rack 3 U, 16 tiroirs hot swap, alim redond. 800W, 2 + 3 ventil. hot swap</i> Carte RAID 0,1,5,6 16 canaux avec batterie. Système : 2 DD 1To Dim L440 x P650 x H134. Rails coulissants fournis.</p>		4473,9
CS5122HM		<p><i>Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces</i> CTrace serv. 3U ss DD ni lic. ext. garant. 3 ans - max 48 To util. en 2 R.5</p>		5145,0
CS5123H		<p>Hard CamTrace serveur 4U - 24 tiroirs dble alim <i>Configurations en chassis rack 4 U, 24 tiroirs hot swap, alim redondante 900W, 5 x ventil. hot swap</i> Carte RAID 0,1,5,6 24 canaux avec batterie. Système : 2 DD 1To. Dim L440 x P660 x H180. Rails coulissants fournis.</p>		4916,0
CS5123HM		<p><i>Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces</i> CTrace serv. 4U ss DD ni lic. ext. garant. 3 ans - max 76 To util. En 3 R5.</p>		5653,4
CS5125H		<p>Hard CamTrace serveur 4U - 8 tiroirs - très silencieux <i>Configurations en chassis rack 4 U, très silencieux (28 db) 8 tiroirs hot swap, alim 865W, 3 x ventil.</i> Carte RAID 0,1,5,6 8 canaux avec batterie. Système : 2 DD 1To. Dim L452 x P648 x H180. Kit Rails coulissants fournis.</p>		2650,9
CS5125HM		<p><i>Avec extension garantie 3 ans retour atelier ou échange de pièces</i> CTrace serv. 4U ss DD ni lic. ext. garant. 3 ans - max 20 To util. en 2 R. 5.</p>		3048,6


 Systèmes de VidéoProtection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
		CENTRALE DE VIDEOSURVEILLANCE		
		CAMTRACE SAS		
Composants d'intégration pour CamTrace				
		<i>Disques pour serveurs H24 + RAID : les prix comprennent le montage et le formatage du RAID et les services associés pour les disques avec ext. de garantie.</i>		
DD0032		DD SATA 2 To 7200T H24 + RAID		218,5
DD0032M		DD SATA 2 To 7200T H24 + RAID av ext. garantie 3 ans.		251,3
DD0034		DD SATA 4 To 7200T H24 + RAID		373,8
DD0034M		DD SATA 4 To 7200T H24 + RAID av ext. garantie 3 ans.		429,9
DD0036		DD SATA 6 To 7200T H24 + RAID		599,1
DD0036M		DD SATA 6 To 7200T H24 + RAID av ext. garantie 3 ans.		689,0
		<i>Disques pour serveurs H24 sans RAID ou avec un RAID de 8 disques au maximum : les prix comprennent le montage et les services associés pour les disques avec ext. de garantie.</i>		
DD0042		DD SATA 2 To 7200T H24		146,8
DD0042M		DD SATA 2 To 7200T H24 av ext. garantie 3 ans.		168,8
DD0044		DD SATA 4 To 7200T H24		257,7
DD0044M		DD SATA 4 To 7200T H24 av ext. garantie 3 ans.		296,4
DD0046		DD SATA 6 To 7200T H24		402,8
DD0046M		DD SATA 6 To 7200T H24 av ext. garantie 3 ans.		463,3
		<i>Kit module RAID externe eSATA 3.0 Gb/s + nappe interne + cable externe - Convient pour box et Light en rack ou mini tour. Ajouter disques de données DD004X : 2, 4 ou 6 To – Configuration par Lan ou panneau LCD. Alim interne 180W - Dim P 123 x L 165.6 x H 232 mm</i>		
CT4050		Module RAID 0,1,5 externe eSATA – 4 tiroirs hot plug		638,8
		<i>Mémoire supplémentaire pour BOX, Light av carte X10SLV et pour serveur CS5106</i>		
DI2097		Mémoire 4Go non ECC		34,1
DI2097M		Mémoire 4Go non ECC avec ext. gar. 3 ans.		39,3
		<i>Mémoire DDR4 ECC UDIMM supplém. pour serveurs av. carte X11SSL-F (sf serveur CS5106).</i>		
DI20XX		Mémoire 4Go ECC pour serveurs CamTrace		49,5
DI20XXM		Mémoire 4Go ECC avec ext. gar. 3 ans.		56,9
		<i>Mémoire DDR3 ECC UDIMM supplém. pour serveurs av. carte X9SCL-F et X8SIL et pour BOX et Light avec carte X8SIL.</i>		
DI2095		Mémoire 4Go ECC pour serveurs CamTrace		58,0
DI2096		Mémoire 8Go ECC pour serveurs CamTrace		104,1
Note : l'extension de garantie est effectuée par échange standard après réception du matériel défectueux. Le rechargement de la configuration est compris lorsqu'il est possible. L'offre est valable en Europe. Frais de transport non compris sauf retour compris pour la France métropolitaine.				
Options matérielles				
		<i>Carte connexion fibre pour liaison SAN externe.</i>		
CT3050		Carte FC 4Gb/s PCI-X 133 Mhz 64b		1054,9
CT3051		Carte FC 4Gb/s PCI-E		1054,9
		<i>Permet à CamTrace de devenir serveur de temps NTP stratum 1 en l'absence de connexion Internet. Capte le signal de DCF77 dans un rayon maxi de 2000 km autour de Francfort.</i>		
TE0500		Horloge radio USB - avec antenne et cable 35m.		230,4



 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA		
LOGICIEL DE VIDEOSURVEILLANCE		CAMTRACE SAS		
	Licences logicielles CamTrace <i>Standard Agréé</i> <i>services d'installation sur site, formations de base.</i> <i>Certifié de certification.</i> <i>Note : un revendeur de niveau "standard" peut bénéficier de la remise "agréé" s'il commande des services de configuration (ref LT2208/09) et de maintenance adaptés à l'installation prévue. Nous consulter.</i>			
	Partenaire Standard <i>Les licences CamTrace et CamTrace IniTial ne sont pas miscibles sur un même serveur.</i>			
	Licences CamTrace caméras et flux Nova13 <i>Licences CamTrace ou licences pour caméras supplémentaires – Le logiciel CamTrace comprend le Système d'exploitation, la base de donnée, l'applicatif vidéo et les logiciels pour les postes clients. Tout est fourni dès la première licence (sans pack de base). 1 lic. écran passif incluse par serveur Les Licences sont transférables en fin de vie du matériel, après mise à jour. Pour ajouter des licences, préciser sur la commande le n° de série du serveur CamTrace concerné.</i>			
LT2113	CamTrace 1 caméras IP et 5 flux vidéos	Licence		170
LT2110	CamTrace 5 caméras IP et 25 flux vidéos	Licence		763
LT2114	CamTrace 10 caméras IP et 50 flux vidéos	Licence		1392
LT2111	CamTrace 20 caméras IP et 100 flux vidéos	Licence		2515
	<i>Licences CamTrace pack. Peuvent être réparties sur plusieurs serveurs pour un même client final.</i>			
LT2140	CamTrace pack 50 caméras 250 flux	Licence		5250
LT2141	CamTrace pack 100 caméras 500 flux	Licence		9500
LT2142	CamTrace pack 500 caméras 2500 flux	Licence		42500
LT2143	CamTrace pack 1000 caméras 5000 flux	Licence		75000
LT2140S	Licence 1 caméra et 5 flux supplémentaires pour packs	Licence		105
	Licences CamTrace IniTial caméras et flux Nova13 <i>Licence simplifiée (sans plans, scénarios, étiquettes, et messages), limitée à 16 caméras. Ecran passif non compris (option) – Option cluster non disponible – Limité à 5 indexation/détection de mouvement. Licences 5 et 10 caméras valables sur un unique serveur. Licence non transférable, liée au matériel. En cas de commande de licences supplémentaires, préciser le n° de série du CamTrace concerné.</i>			
LT2113I	CamTrace IniTial 1 caméras IP et 5 flux vidéos	Licence		85
LT2110I	CamTrace IniTial 5 caméras IP et 25 flux vidéos	Licence		382
LT2114I	CamTrace IniTial 10 caméras IP et 50 flux vidéos	Licence		696

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA		
LOGICIEL DE VIDEOSURVEILLANCE		CAMTRACE SAS		
	Licences CamTrace Viewer caméras et flux Nova13 <i>Licences CamTrace Viewer Nova13 – Regroupe et augmente les fonctions des anciens Viewer et VU. Distribution Linux Xubuntu. Supporte les écrans haute résolution.</i> 1) Affichage sur console de caméras compatibles OnVif. (Mosaïque de caméras et cycle). 2) Relais vidéo vers postes clients et tel mobiles. <i>Acheter autant de licences que de caméras à supporter (minimum licence 5 cams).</i> <i>En cas d'utilisation comme client d'affichage d'un serveur CamTrace, par exemple pour constituer un mur d'images. Il suffit de commander 1 licence LT2110V quel que soit le nombre de caméras déclarées sur le serveur CamTrace.</i>			
LT2110V	CamTrace Viewer 5 caméras IP et 25 flux vidéos	Licence		95
LT2114V	CamTrace Viewer 10 caméras IP et 50 flux vidéos	Licence		174
LT2111V	CamTrace Viewer 20 caméras IP et 100 flux vidéos	Licence		314
LT2140V	CamTrace Viewer 50 caméras IP et 250 flux vidéos	Licence		656
LT2141V	CamTrace Viewer 100 caméras IP et 500 flux vidéos	Licence		1187
	Licences pour flux vidéo supplémentaires <i>Permet d'augmenter le nombre de flux de visualisation maximum relayés par CamTrace. Fournis de base : 5 flux vidéo par caméra.</i>			
LT2105	Licence pour 20 flux vidéo simultanés supplémentaires	Licence		763
LT2106	Licence pour 80 flux vidéo simultanés supplémentaires	Licence		2515
	Licences pour caisses enregistreuses <i>Permet d'afficher et d'enregistrer les infos de ticket envoyées par une caisse ou un autre périphérique du même type. Nous consulter pour liste des modèles supportés.</i>			
LT2250	Licence pour 1 caisse.	Licence		150
LT2251	Licence pour 5 caisses.	Licence		570
	Licences cluster <i>La licence CamTrace cluster permet de gérer toutes les caméras du réseau en se connectant à n'importe quel CamTrace. A installer sur tous les CamTrace auxquels on veut pouvoir accéder à partir d'une interface unique. <u>Les CamTrace doivent tous être dans la même version.</u></i>			
LT2120	Licence cluster pour CamTrace Box ou ≤ 5 caméras.	Licence		190
LT2121	Licence cluster pour CamTrace Light ou de 6 à 12 caméras	Licence		260
LT2122	Licence cluster pour CamTrace serveur ou ≥ 13 caméras	Licence		360
	Licences pour écrans supplémentaires - mur d'images <i>Une licence CamTrace écran permet de piloter un PC d'affichage ou un CamTrace Viewer depuis un poste opérateur. Chaque CamTrace comprend une licence pour un écran.</i>			
LT2130	Licence 1 écran	Licence		150
LT2131	Licence 5 écrans (pour un même serveur)	Licence		570
	Media CamTrace <i>Clef USB bootable avec la version de CamTrace de votre choix (à partir des V.9.x.x)</i>			
LT4000	Clef USB 4Go CamTrace			34
	<i>CD bootable avec la version de CamTrace de votre choix (toutes versions)</i>			
LT4001	CD CamTrace			22

 Systèmes de VidéoProtection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
CENTRALE DE VIDEOSURVEILLANCE				CAMTRACE SAS
		NVS - Network Video Serveurs intégrés avec licence IniTial		
		<i>Les NVS CamTrace IniTial sont livrés en configuration 6, 8, 12 ou 16 caméras. La licence iniTial NVS est liée au matériel, c'est à dire non transférable sur un autre serveur. Elle est limitée à 16 caméras.</i>		
		NVS - mini desktop – Lic. 6 cams IniTial - DD 2 To - Gestion affichage console.		
		<i>Chassis Mini ITX, Proc.Intel dual Core G3220 2 x 3,0 Ghz . DD 2To 3,5" AV – 2 res. Gb/s. Mem. 4 Go Sorties HDMI + Displ. port - Clavier, souris – Boot sur USB. Dim L200 x P238 x H72 mm. Alim. 90W ext. CamTrace Mini box - Mini ITX – Licence 6 caméras IniTial</i>		1018,4
CS5043N				
		NVS - mini tour 4DD extractibles - Lic. 8 cams IniTial - DD 2 To – silencx - Gestion affich. console.		
		<i>Chassis mini tour, Proc. I3-4130 - 2 cores - 3,4 Ghz, 3 Mo cache, DD 2 To H24, 2 rés. Gb, mém. 4 Go, Clavier, souris - Boot sur USB. Dim L210 x P305 x H230 mm - Alim 250 W - Sorties HDMI + DVI. CamTrace box mini tour - DD 2 To – Licence 8 caméras IniTial</i>		1490,1
CS1365N				
		<i>Avec extension garantie trois ans retour atelier ou échange de pièces</i>		
CS1365NM		CamTrace box mini tour - DD 2 To - Licence 8 cam. IniTial, ext. gar. 3 ans.		1630,1
		NVS - rack 1U - Lic. 8 cams IniTial - DD 2 To - Gestion affichage console.		
		<i>Rack 1U, Proc. I3-4130 - 2 cores - 3,4 Ghz, 3 Mo cache, DD 2 To H24, 2 réseaux Gb, mém. 4 Go, clavier, souris, boot sur USB. Dim L435 x P290 x H45 mm - Sorties HDMI + DVI. CamTrace box 1U - DD 2 To - licence 8 caméras Initial</i>		1532,8
CS1362N				
CS1362NM		CamTrace box 1U - DD 2 To - licence 8 caméras Initial, ext. gar. 3 ans.		1679,2
		NVS - mini tour 4DD extractibles - Lic. 12 cams IniTial - DD 4 To – silencx - Gestion affich. console.		
		<i>Chassis mini tour, Proc. I5-4440 - 4 cores - 3,1 Ghz, 6 Mo cache, DD 2 To H24, 2 rés. Gb, mém. 4 Go, Clavier, souris - Boot sur USB. Dim L210 x P305 x H230 mm - Alim 250 W - Sorties HDMI + DVI. CamTrace light mini tour - DD 4 To – Licence 12 caméras IniTial</i>		1990,4
CS1375N				
CS1375NM		CamTrace light mini tour - DD 4 To - Licence 12 cam. IniTial, ext. gar. 3 ans.		2163,7
		NVS - rack 1U - Lic. 12 cams IniTial - DD 4 To - Gestion affichage console.		
		<i>Rack 1U, Proc. I5-4440 - 4 cores - 3,1 Ghz, 6 Mo cache - DD 4 To H24, 2 rés. Gb/s, mém. 4 Go, clavier, souris, boot sur USB. Dim : L435 x P290 x H45 mm. Alim 200 W – Sorties HDMI + DVI. CamTrace Light 1U - DD 4 To - licence 12 caméras Initial</i>		2033,1
CS1374N				
CS1374NM		CamTrace Light 1U - DD 4 To - licence 12 caméras Initial, ext. gar. 3 ans.		2212,7
		NVS - rack 1 U - Lic. 16 cams IniTial - DD 4 ou 8 To		
		<i>Proc. Intel Xeon E3-1230V2 - 3,3 Ghz - 2 réseaux Gb/s, mémoire 8 Go ECC - IPMI. Configurations en chassis rack 1U dim : L426 x P574 x H45 mm. Simple alim 260 W. DD système interne 2,5" 750 Go - Deux tiroirs extractibles en façade. Disque data 3,5" 7200 t. H24. CamTrace serv. 1 U - 2 tiroirs - DD 4 To - licence 16 cam. initial</i>		2746,7
CS5124N				
CS5128N		CamTrace serv. 1 U - 2 tiroirs - DD 8 To - licence 16 cam. initial		3004,5
		<i>Avec extension garantie trois ans retour atelier ou échange de pièces</i>		
CS5124NM		CamTrace serv. 1 U - 2 tiroirs - DD 4 To - lic. 16 cam. initial - ext. gar. 3 a.		2991,7
CS5128NM		CamTrace serv. 1 U - 2 tiroirs - DD 8 To - lic. 16 cam. initial - ext. gar. 3 a.		3288,1

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM		DESIGNATION	MEDIA	
POSTES DE TRAVAIL – DECODEURS			CAMTRACE SAS	
		Postes de travail opérateur pour serveurs CamTrace		
PC6001		Mini Tour ss Windows 7 pro, proc I7-4790 4/8 core 8Mo – 8 Go DDR3 - HDD 500 Go - graveur DVD Clavier, souris – Graphique Nvidia Quadro K620 2 Go - Décode 20 flux CamTrace H264 FHD à 25i/s. Livré installé, support 4 écrans (non fournis). Dim : L210 x P305 x H230 mm Station de visualisation mini tour I7 – nvidia quadro		1840,0
PC5001		Mini Tour ss Windows 7 pro, proc I3-4160 2/4 core 3Mo – 8 Go DDR3 - HDD 500 Go - graveur DVD Clavier, souris - Graphique Nvidia GeForce GT720 - 2 Go LP - Décode 12 flux CamTrace H264 FHD à 25i/s. Livré installé - support 2 écrans (non fournis). Dim : L210 x P305 x H230 mm Station de visualisation mini tour I3 – nvidia GT720		1288,7
		Décodeur afficheur VESA pour serveurs CamTrace		
PC2000		VISU Station sous Linux - Support VESA - Sorties hdmi et display port - Intel HD graphics. Gère 2 écrans Full HD - Chassis Mini ITX, Proc.Intel Pentium dual Core G3220 2x3 Ghz – 2 ports Gb. 4 Go RAM - SSD 60 Go - Dim L165 x P190 x H43 mm. Alim. 90W externe. Décode 6 flux CamTrace Full HD H264 à 25i/s – Utilisable comme poste de travail ou d'affichage passif. Visu station C – Station de visualisation mini ITX		607
PC0000		Clavier - Souris		15
		Décodeur afficheur VESA de caméras OnVif		
CS1004		VISU Station autonome sous Linux - Support VESA - Sorties hdmi et display port - Intel HD graphics. Gère 1 à 2 écrans Full HD - Chassis Mini ITX, Proc.Intel Pentium dual Core G3220 2x3 Ghz - 2 ports Gb. 4 Go RAM - SSD 60 Go - Clavier, souris non fournis - Dim L165 x P190 x H43 mm. Alim. 90W externe. Affichage de caméras ONVIF. Cycles, mosaïques, scénarios d'affichage sur alarme ou événements. Acquisition unicast ou multicast – relais vidéo vers mobiles, PC windows ou Mac. Ecran non fourni. Visu station 4 - Station de visualisation mini ITX - 4 caméras		636
CS1008		Visu station 8 – Station de visualisation mini ITX - 8 caméras		699
CS1016		Visu station 16 - Station de visualisation mini ITX – 16 caméras		811
NVR SOLO			CAMTRACE SAS	
		NVR CamTrace SOLO pour caméras fixes Axis & CamIP		
CA1604		Network video recorder pour gamme CamIP fixe jusqu'à 5 Mpx – Enregistrement et affichage temps réel. Supporte 1 DD SATA 3,5 ". Max 6 To. Connecteurs : 1 RJ45 ethernet Gb/s, 1 HDMI, 1VGA, 1 USB2.0, 1 USB3.0. Audio 1 ent. 1 sortie jack 3,5 mm. - 4 postes client simultanés, Enreg. H264 – sur alarme, permanent, sur calendrier – 5 à 15 s d'enreg pré-alarme. interface i-phone & android. Disque dur non fourni. Alim DC 12V fournie. Dim 360 x 44 x 301 mm. NVR SOLO 4 caméras		261
CA1609		NVR SOLO 9 caméras		322
DD0042		Disques H24 pour NVR solo – Livrés montés et formatés		146,8
DD0044		DD SATA 2 To 7200T H24		257,7
DD0046		DD SATA 4 To 7200T H24		402,8

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA		
CENTRALE DE VIDEOSURVEILLANCE CAMTRACE SAS				
Matériel pour SAV CamTrace				
DI2094	<i>Module mémoire - Convient pour anciens BOX et Light équipés de cartes PDSBM</i> Barrette RAM 2 Go DDR2 800 Mhz			36,6
DI2098	<i>Module mémoire DDR2 ECC - Convient pour anciens BOX et Light avec cartes X7SBL, et serveurs avec cartes X7SBA</i> Barrette RAM DIMM 2 Go DDR2-667 ECC			68,6
DI2095	Mémoire 4Go ECC pour serveurs CamTrace			58,0
DI2096	Mémoire 8Go ECC pour serveurs CamTrace			104,1
CT3014	<i>Cartes controleur RAID.</i> Carte RAID 0,1,5,6 - 4 canaux - PCI express			520,6
CT3114	Carte RAID 0,1,5,6 - 4 canaux - PCI express – 6Gb/s sata/SSD			445,5
CT3020	Carte RAID 0,1,5,6 - 8 canaux - PCI-express			730,6
CT3120	Carte RAID 0,1,5,6 - 8 canaux – PCI-express – sata -pcie 2.0			640,1
CT3018	Carte RAID 0,1,5,6 - 16 canaux - PCI-express			1490,1
CT3019	Carte RAID 0,1,5,6 - 24 canaux - PCI-express			1654,0
CT3040	Module Batterie Backup pr carte ARC1223 /1224			189,5
AL0004	Alim pour chassis rack 1U box / light			112,7
AL0008	Alim pour chassis rack 1U serveur 4 tiroirs			187,8
DI0105	<i>Ventilateurs</i> Paire de ventilateurs pour chassis rack 1U box / light			50,0
Maintenance et services				
<i>Les versions X.9.XX et antérieures ne sont plus supportées et doivent être mises à jour.</i> <i>Les contrats de maintenance doivent être souscrits lors de l'achat de CamTrace ou dans les deux mois qui suivent sa livraison. Dans ce cas indiquer le numéro de série du camTrace concerné sur la commande. Les contrats démarrent depuis la date de livraison du CamTrace.</i>				
Contrat de mise à jour logiciel et assistance.				
<i>Mise à disposition de toutes les MAJ mineures et majeures pendant deux ans par le web. Le prix des médias n'est pas compris. Assistance comprise pour les sites accessibles à distance. Inclut l'assistance 2e niv. par l'intermédiaire de l'installateur et la fourniture de clef en cas de chgt du matériel.</i>				
LT2433	Contrat de maintenance logiciel 2 ans CamTrace ≥ 33 caméras			584
LT2425	Contrat de maintenance logiciel 2 ans CamTrace ≥ 25 caméras ≤ 32			456
LT2417	Contrat de maintenance logiciel 2 ans CamTrace ≥ 17 caméras ≤ 24			344
LT2409	Contrat de maintenance logiciel 2 ans CamTrace ≥ 9 caméras ≤ 16			200
LT2408	Contrat de maintenance logiciel 2 ans CamTrace ≤ 8 cam.			72
LT2408I	Contrat de maintenance logiciel 2 ans CamTrace Initial ≤ 8 caméras			60
LT2412I	Contrat de maintenance logiciel 2 ans CamTrace NVS 12 Initial			80
LT2416I	Contrat de maintenance logiciel 2 ans CamTrace NVS 16 Initial			120
LT2433V	Contrat de maint. log. 2 ans CamTrace Viewer ≥ 33 caméras			146
LT2425V	Contrat de maint. log. 2 ans CamTrace Viewer ≥ 25 caméras ≤ 32			114
LT2417V	Contrat de maint. log. 2 ans CamTrace Viewer ≥ 17 caméras ≤ 24			86
LT2409V	Contrat de maint. log. 2 ans CamTrace Viewer ≥ 9 caméras ≤ 16			50
LT2408V	Contrat de maint. log. 2 ans CamTrace Viewer ≤ 8 cam.			18

 Systèmes de Vidéo-protection sur IP		Tarif au 01/03/2016 Tél : 33 2 97 30 46 91 Fax : 33 9 60 37 93 05 - www.w3cam.fr		Prix Public € HT
REF W3CAM	DESIGNATION	MEDIA		
CENTRALE DE VIDEOSURVEILLANCE				CAMTRACE SAS
	Option sur site, pour CamTrace serveur avec extension de garantie <i>Maintenance hardware effectuée par société spécialisée. Intervention sur site en jour ouvrés + 2 Rechargement de l'OS et de l'application compris. Rechargement de la configuration non compris. Offre valable en France métropolitaine. Les mises à jour logicielles ne sont pas comprises. Cette option s'ajoute au prix des CamTrace serveurs avec extension de garantie.</i>			
LT2226	Option "sur site" 3 ans pour un CamTrace serveur avec ext. de garantie			224
	Configuration CamTrace et caméras <i>Aide à la mise en service</i>			
LT2207	Une heure d'aide au paramétrage par téléphone ou Teamviewer. Frais de tél à la charge du client.			160
LT2208	Paramétrage et configuration, la journée : sur site (frais de déplacement/ hébergement en sus) ou à distance par téléassistance (ssh, web ou TeamViewer).			800
LT2230	Conversion d'une ancienne sauvegarde de configuration			120
SE0109	Paramétrage du CamTrace avant livraison (hors caméras)			160
	Mises à jour logicielles hors contrat de maintenance <i>Toujours indiquer le numéro de série du CamTrace concerné sur la commande. La mise à jour doit être prise pour toutes les caméras du serveur avec un minimum de 3 caméras par serveur. Elle inclut la récupération des options. Le média n'est pas compris.</i> <i>Toute nouvelle clef correspondant à un changement de carte mère ou de carte réseau nécessite l'achat d'une mise à jour (hors panne matérielle sous garantie). Dans le cas d'un changement de Matériel sans changement de version, commander une mise à jour de "CamTrace récent".</i>			
	Mise à jour logicielle des CamTrace récents <i>Depuis version 5.12.x ou 6.12.x vers CamTrace V 7.13.x (Nova13)</i>			
LT2450	Mise à jour de CamTrace récent – Par caméra (3 minimum)			20
LT2450I	Mise à jour de CamTrace IniTial récent – Par caméra (3 minimum)			15
LT2450V	Mise à jour de CamTrace Viewer récent – Par caméra (3 minimum)			5
	Mise à jour logicielle des CamTrace n-2 ou n-3 <i>Depuis version 4.10.x - 5.10.x à 5.11.x - 6.10.x à 6.11.x vers CamTrace V 7.13.x (Nova13)</i>			
LT2454	Mise à jour de CamTrace n-2 et n-3 – Par caméra (3 minimum)			30
LT2454V	Mise à jour de CamTrace Viewer n-2 et n-3 – Par caméra (3 minimum)			7,5
	Mise à jour logicielle des CamTrace anciens <i>Depuis V. 2.3.x à 2.8.x - 3.5.x à 3.9.x - 4.8.x à 4.9.x - 5.9.x vers CamTrace V 7.13.x (Nova13)</i>			
LT2455	Mise à jour de CamTrace ancien – Par caméra (3 minimum)			40
	Matériel d'exposition et de promotion <i>Affiche CamTrace sur toile 85 x 200 cm avec mécanisme à enrouleur en aluminium. Sac de transport Kakemono CamTrace à enrouleur</i>			
LT2300				80