

Lista de PVPR Proyectores

Enero / Febrero / Marzo 2020





Panasonic

Indice

Proyectores de Sistemas.....	Pag. 3
Equipos 3 chips DLP	
Resolucion 4K+.....	Pag. 3
Resolucion WUXGA.....	Pag. 3
Resolucion SXGA+.....	Pag. 3
Resolucion SXGA+.....	Pag. 3
Accesorios	
Lámparas.....	Pag. 4
Soportes.....	Pag. 4
Mirror Head Accesories.....	Pag. 4
Ópticas.....	Pag. 4
Ópticas RQ50(True 4K).....	Pag. 4
Otros.....	Pag. 4
Proyectores de Instalación.....	Pag. 5
Equipos 1 chip DLP.....	
Resolución 4K Ready.....	Pag. 5
Resolución WUXGA.....	Pag. 5
Resolución WXGA.....	Pag. 6
Resolución XGA.....	Pag. 6
Space Player.....	
Resolución WUXGA.....	Pag. 7
Resolución XGA.....	Pag. 7
Accesorios	
Lámparas.....	Pag. 8
Ópticas.....	Pag. 8
Soportes.....	Pag. 8
Otros.....	Pag. 8
Equipos 3 LCD Láser.....	
Resolución WUXGA.....	Pag. 9
Resolución WXGA.....	Pag. 10
Equipos 3 LCD Lámpara	
Resolución WUXGA.....	Pag. 11
Resolución WXGA.....	Pag. 11
Resolución XGA.....	Pag. 11
Accesorios	
Ópticas.....	Pag. 12
Ópticas Serie Big MZ.....	Pag. 12
Lámparas.....	Pag. 12
Soportes.....	Pag. 12
Otros.....	Pag. 12
Electronica y Software	
Digital Link.....	Pag. 13
Corrección Geométrica.....	Pag. 13
Early Warning Software.....	Pag. 13
Proyectores Entry Instalation	
Equipos 3 LCD Lámpara	
Resolución WUXGA.....	Pag. 14
Resolución WXGA.....	Pag. 14
Accesorios	
Lámparas.....	Pag. 14
Soportes.....	Pag. 14
Otros.....	Pag. 14
Proyectores Portátiles	
Equipos 3 LCD Lámpara	
Resolución WUXGA.....	Pag. 14
Resolución WXGA.....	Pag. 14
Resolución XGA.....	Pag. 14
Accesorios	
Lámparas.....	Pag. 15
Otros.....	Pag. 15
Equipos 3 LCD	
Resolución WXGA.....	Pag. 16
Resolución XGA.....	Pag. 16
Accesorios	
Lámparas.....	Pag. 16
Soportes.....	Pag. 16
Otros.....	Pag. 16
Proyectores Lente Corta	
Equipos Lente Corta	
Resolución WXGA.....	Pag. 16
Resolución XGA.....	Pag. 16
Accesorios	
Lámparas.....	Pag. 16
Soportes.....	Pag. 16
Otros.....	Pag. 16
Extensión de Garantía.....	Pag. 18 a 19
Lámparas modelos anteriores	Pag. 20
Lámparas, Ópticas, Filtros, Placas, Otros (SANYO).....	Pag. 21 a 23

**PROYECTORES DE SISTEMA
TECNOLOGÍA 3 CHIPS DLP
MODELOS LÁSER**

RESOLUCIÓN 4K+

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RQ50KEJ	Proyector Láser R/B 3 chip DLP 1.38". 4K nativo (4.096 x 2.160 píxeles @ 17:9). Brillo: 50.000 lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: XX Kg. 20.000 horas sin mantenimiento (rendimiento al 50%). Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 °C. Detail Clarity Processor 3. System Daylight View 3. Direct Power OFF. Terminales por defecto: Multiprojector SYNC in/out; Serial in/out; Remote in/out; Remote 2; Digital Link; LAN Control; DC Out y 2 ranuras libres de expansión. Corrección geométrica, blending y colour matching integrados. Kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría) integrados. Admite módulos de entrada 12G-SDI, HDMI x2, DVI, 3G-SDI, DP. Triple batería de láser y fuente de alimentación. Bloque óptico sellado. Interfaz Display para configuración IP, alimentación y errores. Admite proyección *Full 360° . No incluye Óptica.		0,02 €	239.286 €
PT-RQ32KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. 4K+ (5120 x 3200 @16:10). Tecnología Quad Pixel Drive. Brillo: 27.000 lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 83 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. System Daylight View 3. Direct Power OFF. Terminales por defecto: SDI (3G/HD/SD) x 4 . Tarjetas opcionales: DVI-D x 2 y HDMI x 2. Digital Link in. Control LAN. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' consiguiendo procesado a 240Hz. Back-up input mode. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección *Full 360° . No incluye Óptica.		0,02 €	141.071 €
PT-RQ32YLE	Proyector Láser 3 chip DLP. 4K+ (5120 x 3200 @16:10). Tecnología Quad Pixel Drive. Brillo entregado: 10.000 lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 83 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. System Daylight View 3. Direct Power OFF. Terminales por defecto: SDI (3G/HD/SD) x 4 . Tarjetas opcionales: DVI-D x 2 y HDMI x 2. Digital Link in. Control LAN. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' consiguiendo procesado a 240Hz. Back-up input mode. Preparado para la proyección 3D pasiva Infitec: canal izquierdo. Compatible pantallas mate estándar y pantallas curvas, esféricas, ... Admite proyección *Full 360° . No incluye Óptica.		0,02 €	176.786 €
PT-RQ32YRE	Proyector Láser 3 chip DLP. 4K+ (5120 x 3200 @16:10). Tecnología Quad Pixel Drive. Brillo entregado: 10.000 lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 83 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. System Daylight View 3. Direct Power OFF. Terminales por defecto: SDI (3G/HD/SD) x 4 . Tarjetas opcionales: DVI-D x 2 y HDMI x 2. Digital Link in. Control LAN. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' consiguiendo procesado a 240Hz. Back-up input mode. Preparado para la proyección 3D pasiva Infitec: canal derecho. Compatible pantallas mate estándar y pantallas curvas, esféricas, ... Admite proyección *Full 360° . No incluye Óptica.			176.786 €
PT-RQ22KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. 4K+ (5120 x 3200 @16:10). Tecnología Quad Pixel Drive. Brillo: 20.000 lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 55 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. System Daylight View 3. Direct Power OFF. Terminales por defecto: SDI (3G/HD/SD) x 4 . Tarjetas opcionales: DVI-D x 2 y HDMI x 2. Digital Link in. Control LAN. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' consiguiendo procesado a 240Hz. Back-up input mode. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección *Full 360° . No incluye Óptica.		0,02 €	82.143 €
PT-RQ13KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. 4K+ (5120 x 3200 @16:10). Tecnología Quad Pixel Drive. Brillo: 10.000 Ansi lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 46Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0° a 45° grados. Detail Clarity Processor 3. System Daylight View 3. Direct Power OFF. Terminales por defecto: SDI (3G/HD/SD) x 4 . Tarjetas opcionales: DVI-D x 2 y HDMI x 2. Digital Link in. Control LAN. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' consiguiendo procesado a 240Hz. Back-up input mode. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección *Full 360° . No incluye Óptica.		0,02 €	71.429 €

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RZ31KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Brillo: 30.000 lúmens (conforme norma ISO 21118). Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 79 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección Full 360° . No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo		0,02 €	105.357 €
PT-RZ21KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Brillo: 20.000 lúmens (conforme norma ISO 21118). Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 79 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección Full 360° . No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo		0,02 €	69.643 €
PT-RZ12KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Brillo: 12.000 Ansi lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 44 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: 2 x SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 (Autoajuste de blending y colorimetría). 3D Activo. Digital Link. Admite proyección Full 360° No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo		0,02 €	53.571 €

RESOLUCIÓN SXGA+

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RS30KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. SXGA+ (1400 x 1050). Brillo: 30.000 lúmens (conforme norma ISO 21118). Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 79 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección Full 360° . No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo		0,02 €	87.500 €
PT-RS20KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. SXGA+ (1400 x 1050). Brillo: 20.000 lúmens (conforme norma ISO 21118). Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 79 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección Full 360° . No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo		0,02 €	50.000 €

PT-RS11KEJ	<p>Proyector Láser 3 chip DLP, SXGA+ (1400 x 1050), Brillo: 12.000 Ansi lúmens, Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 44 Kg, 20.000 horas sin mantenimiento, Modo de operación 24/7, Operación estable de 0 a 45 grados centígrados, Detail Clarity Processor 3, Direct Power OFF, Terminales: 2 x SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI, Digital Link in, Control LAN, Serie (RS-232 in / RS-232 out), Simulación DICOM y REC709, Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz, Corrección geométrica, Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 (Autoajuste de blending y colorimetría), Digital Link, Admite proyección Full 360° No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo</p>		<p>39.286 €</p>
----------------------------	--	--	------------------------

**PROYECTORES DE SISTEMAS
ACCESORIOS 3 CHIPS DLP**

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAD510	Lámpara para modelos PT-DZ21KE, PT-DS20KE y PT-DW17KE	792 €
ET-LAD510F	Kit de 4 lámparas para modelos PT-DZ21KE, PT-DS20KE y PT-DW17KE	2.583 €
ET-LAD510P	Lámpara para modo portrait para modelos PT-DZ21K y PT-DS20K Single Lamp	792 €
ET-LAD510PF	Kit de 4 lámparas para modo portrait para modelos PT-DZ21K y PT-DS20K	2.583 €
ET-LAD520	Lámpara para modelos PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E y PT-DW17K2E	792 €
ET-LAD520F	Kit de 4 lámparas para modelos PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E y PT-DW17K2E	2.583 €
ET-LAD520P	Lámpara para modo portrait para modelos PT-DZ21K2E y PT-DS20K2E Single Lamp	792 €
ET-LAD520PF	Kit de 4 lámparas para modo portrait para modelos PT-DZ21K2E y PT-DS20K2E	2.583 €
ET-LAD310A	Lámpara para modelos PT-DZ13K, PT-DZ10K, PT-DW11K y PT-DS12K	593 €
ET-LAD310AW	Kit de 2 lámparas para modelos PT-DZ13K, PT-DZ10K, PT-DW11K y PT-DS12K	1.086 €
ET-LAD320P	Lámpara para modo portrait para modelos PT-DZ13K, PT-DZ10K, PT-DW11K y PT-DS12K	593 €
ET-LAD320PW	Kit de 2 lámparas para modo portrait para modelos PT-DZ13K, PT-DZ10K, PT-DW11K y PT-DS12K	1.086 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKD520S	Soporte de techo (bajo) para PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E, PT-DZ16K2, PT-RZ12K, PT-RQ13K	1.008 €
ET-PKD520B	Placa de ensamblaje para los soportes ET-PKD520H y ET-PKD520S	283 €
ET-RFD60	EVO frame P20 para Panasonic PT-RZ12/PT-RZ21/PT-RS20/PT-RQ22	3.083 €
ET-RFD21	Frame de apilado - Aplicaciones Rental (Rental Frame) - PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E, PT-DZ16K2, PT-RZ12K, PT-RQ13K	4.042 €
ET-RFD21-AR	Frame de apilado - (En caso de utilizar las lentes de ultra corta distancia, ET-D75LE90 / 95 (3 chip) o ET-DLE030(1 chip) es necesario usar este accesorio)	650 €
ET-RFD91	Frame de apilado modelo Premium - Aplicaciones Rental (Rental Frame) - PT-DZ13K, PT-DW11K PT-DS12K, PT-DZ10K, PT-DZ110X, PT-DS100K, PT-DZ870, PT-DW830, PT-DX100, PT-DZ680, PT-DW640, PT-DX610, PT-DZ6710, PT-DZ770, PT-DX810, PT-DW740. Sucesor del ET-RFD90, PT-RZ660 / RZ770 y RZ970 series	3.000 €
ET-RFD91-AR	Frame de apilado - Aplicaciones Rental (Rental Frame) (En caso de utilizar las lentes de ultra corta distancia, ET-D75LE90 (3 chip) o ET-DLE030 (1 chip) es necesario usar este accesorio)	567 €
ET-RFD91L	Frame de apilado modelo Básico - PT-DZ13K, PT-DW11K PT-DS12K, PT-DZ10K, PT-DZ110X, PT-DS100K, PT-DW90K, PT-DZ870, PT-DW830, PT-DX100, PT-DZ680, PT-DW640, PT-DX610, PT-DZ6710, PT-DZ770, PT-DX810, PT-DW740, RZ660 / RZ770 y RZ970 series.	1.650 €
ET-PAD310	Placa de ensamblaje para los soportes ET-PKD310H y ET-PKD310S	450 €
ET-PFD310	Frame o Cuadro de proyector (jaula para los DLP's) - PT-DZ13, PT-DZ10, PT-DW11, PT-DS12, DZ110, DS100 y DW90	1.500 €

MIRROR HEAD Accesories

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-MH14	Mirror Head Rental Edition Panasonic DZ21 Series - PT-DZ21K2, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E, PT-DZ16K2, PT-RZ12K, PT-RQ13K	6.263 €
ET-MH15	Mirror Head Rental Edition Panasonic DZ13 Series - PT-DZ13K Series	5.816 €
ET-MH17	Mirror Head Rental Edition Panasonic RZ970/RZ660/RZ770/RZ670 series - PT-DZ870 series, PT-RZ660 series, PT-RZ770 series, PT-RZ970 series	5.145 €
ET-MH18	Mirror Head Rental Edition Panasonic RZ31 Series - PT-RZ31KE, PT-RS30KE	6.934 €

ÓPTICAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-D75LE10	Óptica Zoom (WUXGA 1.3-1.7) (SXGA+ 1.4-1.8) (WXGA 1.4-1.9). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	5.229 €
ET-D3LEW10	Óptica Zoom (WUXGA 1.3-1.7) (SXGA+ 1.4-1.8) (WXGA 1.4-1.9). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	7.500 €
ET-D75LE20	Óptica Zoom (WUXGA 1.7-2.4:1) (SXGA+ 1.8-2,6) (WXGA 1.8-2,7). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	3.958 €
ET-D3LE520	Óptica zoom 1.7-2.4:1 para PT-RZ21K series y PT-RZ31K series	4.167 €
ET-D75LE30	Óptica Zoom (WUXGA 2.4-4.7:1) (SXGA+ 2.6-5,1) (WXGA 2,7-5,2). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	3.958 €
ET-D3LET30	Óptica Zoom (WUXGA 2.4-4.7:1) (SXGA+ 2.6-5,1) (WXGA 2,7-5,2). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	5.667 €
ET-D75LE40	Óptica Zoom (WUXGA 4.5-7.4:1) (SXGA+ 5,0-8,0) (WXGA 5,1-8,2). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	5.230 €
ET-D3LET40	Óptica Zoom (WUXGA 4.5-7.4:1) (SXGA+ 5,0-8,0) (WXGA 5,1-8,2). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	8.000 €
ET-D3LEW50	Óptica fija (WUXGA 0,7) (SXGA+ 0,8) (WXGA 0,8) .Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	7.583 €
ET-D75LE6	Óptica Zoom (WUXGA 0,9-1,1) (SXGA+ 1,0-1,2) (WXGA 1,0-1,2). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	8.753 €
ET-D3LEW60	Óptica wide 0,9-1,1:1 para PT-RZ21K series y PT-RZ31K series	9.083 €
ET-D75LE8	Óptica Zoom (WUXGA 7,3-13,8) (SXGA+ 7,9-15,0) (WXGA 8,2-15,5). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	12.209 €
ET-D3LET80	Óptica zoom 7,3-13,8:1 para PT-RZ21K series y PT-RZ31K series	12.583 €
ET-D75LE95	Óptica Fija (WUXGA 0,36-1) (SXGA+ 0,39-1) (WXGA 0,40-1). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	20.833 €
ET-D3LEU100	Óptica Fija (WUXGA 0,40-1) Zero Offset. Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	37.895 €
ET-D3LEW200	Óptica Zoom (WUXGA 0,7-0,91:1) . Válida para las series PT-RZ21K y PT-RZ31K	30.470 €
ET-D3LEF70	Óptica "Ojo de Pez" para PT-RZ21K series y PT-RZ31K series	41.667 €

ÓPTICAS RQ50 (4K nativo)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-D3QW300	Óptica Zoom 4K (1.13-1.72:1). Válida únicamente para PT-RQ50KEJ.	30.470 €
ET-D3QS400	Óptica Zoom 4K (1.45-2.10:1). Válida únicamente para PT-RQ50KEJ.	30.470 €
ET-D3QT500	Óptica Zoom 4K (1.98-3.40:1). Válida únicamente para PT-RQ50KEJ.	30.470 €
ET-D3QT600	Óptica Zoom 4K (2.71-3.89:1). Válida únicamente para PT-RQ50KEJ.	30.470 €
ET-D3QT700	Óptica Zoom 4K (3.89-5.43:1).Válida únicamente para PT-RQ50KEJ.	30.470 €
ET-D3QT800	Óptica Zoom 4K (4.98-7.69:1). Válida únicamente para PT-RQ50KEJ.	30.470 €

ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PLF10	Kit para eliminar vibraciones en las lentes para los modelos PT-RZ31,PT-RS30 y PT-RQ32	658 €
ET-EMF510	Filtro para modelos PT-DZ21KE, PT-DS20KE, PT-DZ12KE, PT-DW17KE, PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E y PT-DZ16K2E	200 €
ET-EMF320	Filtros para modelos PT-DZ13, PT-DZ10, PT-DW11 y PT-DS12	214 €
ET-EMF330	Filtros para modelos PT-RZ12 y PT-RS11	213 €
ET-EMFU330	Filtros para modelos PT-RZ31 y PT-RQ32	1.250 €
ET-SFR510	Filtro de Humos - DZ21, DS20, DW17 y DZ16	358 €
ET-SFR320	Filtro de Humos - DZ13, DZ10, DW11 y DS20	356 €
ET-SFR330	Filtro de Humos - RZ12, RS11	357 €
ET-SFD320	Recambio filtro de Humos - DZ13, DZ10, DW11 y DS12	507 €
ET-D75MC1	Cubierta para motor de lente - DZ21, DZ20, DW17, DZ110, DS100	80 €
ET-D75MKS10	Stepping Motor Kit for 3DLP lens	1.333 €
ET-MDN12G10	Tarjeta entradas 12G SDI para serie RQ	7.667 €
ET-MDNDV10	Tarjeta entradas DVI-D para serie RQ	833 €
ET-MDNHM10	Tarjeta entradas HDMI (2x) para serie RQ	833 €
ET-MDNDP10	Tarjeta entrada Display Port para serie RQ	833 €

**PROYECTORES DE INSTALACIÓN
TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP
MODELOS LÁSER**

RESOLUCIÓN 4K Ready

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
PT-RCQ10BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP 0.67" nativo WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Resolución de salida 2.715 x 1.697 píxeles con Smooth Pixel Drive (wobbling). Compatible 4K/60p por HDMI y Digital Link (HD-BaseT). Soporta HFR 1.080/120Hz. Brillo: 10.000 Ansi lúmenes 10.500 Center Lúmenes . Color negro. Dual Drive Láser y función Input Back-up (redundante a fallos). Función NFC (Near Field Communication) para cambios de configuración vía Samrt PJ Control App. Peso 23,8 Kg. Sin filtros. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Rich Color Harmonizer (Rojo Expandido). Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). SLOT NX compatible (posible DVI-D x2, 12G-SDI, DP x2 o HDMI x2). Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría", con funciones Contrast Sync y Shutter Sync . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7.	0,02 €	15.469 €
PT-RCQ10WEJ	Proyector Láser 1 chip DLP 0.67" nativo WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Resolución de salida 2.715 x 1.697 píxeles con Smooth Pixel Drive (wobbling). Compatible 4K/60p por HDMI y Digital Link (HD-BaseT). Soporta HFR 1.080/120Hz. Brillo: 10.000 Ansi lúmenes 10.500 Center Lúmenes . Color blanco. Dual Drive Láser y función Input Back-up (redundante a fallos). Función NFC (Near Field Communication) para cambios de configuración vía Samrt PJ Control App. Peso 23,8 Kg. Sin filtros. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Rich Color Harmonizer (Rojo Expandido). Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). SLOT NX compatible (posible DVI-D x2, 12G-SDI, DP x2 o HDMI x2). Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría", con funciones Contrast Sync y Shutter Sync . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7.	0,02 €	15.469 €
PT-RCQ80BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP 0.67" nativo WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Resolución de salida 2.715 x 1.697 píxeles con Smooth Pixel Drive (wobbling). Compatible 4K/60p por HDMI y Digital Link (HD-BaseT). Soporta HFR 1.080/120Hz. Brillo: 8.000 Ansi lúmenes . Color negro. Dual Drive Láser y función Input Back-up (redundante a fallos). Función NFC (Near Field Communication) para cambios de configuración vía Samrt PJ Control App. Peso 23,8 Kg. Sin filtros. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Rich Color Harmonizer (Rojo Expandido). Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). SLOT NX compatible (posible DVI-D x2, 12G-SDI, DP x2 o HDMI x2). Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría", con funciones Contrast Sync y Shutter Sync . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7.	0,02 €	13.594 €
PT-RCQ80WEJ	Proyector Láser 1 chip DLP 0.67" nativo WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Resolución de salida 2.715 x 1.697 píxeles con Smooth Pixel Drive (wobbling). Compatible 4K/60p por HDMI y Digital Link (HD-BaseT). Soporta HFR 1.080/120Hz. Brillo: 8.000 Ansi lúmenes . Color blanco. Dual Drive Láser y función Input Back-up (redundante a fallos). Función NFC (Near Field Communication) para cambios de configuración vía Samrt PJ Control App. Peso 23,8 Kg. Sin filtros. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Rich Color Harmonizer (Rojo Expandido). Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). SLOT NX compatible (posible DVI-D x2, 12G-SDI, DP x2 o HDMI x2). Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría", con funciones Contrast Sync y Shutter Sync . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7.	0,02 €	13.594 €

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
PT-RZ120BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 12.000 Ansi lúmens/12.600 Center . Color negro. Peso 23,2 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, RGB1, RGB2 y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ120WEJ	0,02 €	17.969 €
PT-RZ120WEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 12.000 Ansi lúmens / 12.600 Center . Color negro. Peso 23,2 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, RGB1, RGB2 y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. No incluye Óptica. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ120LWEJ	0,02 €	17.813 €
PT-RZ970BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 9.400 Ansi lúmens/10.000 Center . Color negro. Peso 23,2 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, RGB1, RGB2 y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ970WEJ	0,02 €	14.063 €
PT-RZ970LWEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 9.400 Ansi lúmens / 10.000 Center . Color negro. Peso 23,2 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, RGB1, RGB2 y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. No incluye Óptica. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ970LWEJ	0,02 €	13.906 €
PT-RZ870BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 8.500 Ansi lúmens . Color negro. Peso 23,2 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, RGB1, RGB2 y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ870WEJ	0,02 €	13.281 €
PT-RZ870LWEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 8.500 Ansi lúmens . Color negro. Peso 23,2 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, RGB1, RGB2 y Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. No incluye Óptica. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ870LWEJ	0,02 €	13.125 €
PT-RZ770BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens / 7.200 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,8-2,4:1. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ770WEJ	0,02 €	10.938 €
PT-RZ770LWEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens / 7.200 Center . Color negro. Peso 22 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ770LWEJ	0,02 €	10.781 €
PT-RZ660BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 6.000 Ansi lúmens / 6.200 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,8-2,4:1. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ660WEJ	0,02 €	9.375 €
PT-RZ660LWEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 6.000 Ansi lúmens / 6.200 Center . Color negro. Peso 22 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control . Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link . Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría" . Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ660LWEJ	0,02 €	9.219 €
PT-RZ570BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200) . 16:10. Brillo: 5.200 Ansi lúmens (5.400 Im, Center) . Color negro. Peso 16,5 Kg. Contraste 20.000:1 (Full On / Full Off) . 20.000 horas sin mantenimiento. Daylight view, Detail Clarity Processor, DICOM simulation mode. Bloqueo óptico sellado herméticamente. Terminales: DVI-D, 2 x HDMI. Digital Link, USB, 2 x PC y Vídeo. Control LAN. Serie (RS-232 in). Computer IN. Computer IN / OUT. USB. 33 /28 dB en modo normal / Eco. Corrección para pantallas curvas, Keystone y de esquinas. Software aplicable: Logo Transfer Software, MMS, EWS. Admite proyección Full 360°. Óptica 1,46-2,92:1 Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco Ref PT-RZ570WEJ	0,02 €	5.156 €

PT-RZ575EJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200), 16:10. Brillo: 5.000 Ansi lúmens (5.200 lm, Center). Peso 16,6 Kg. Contraste 20.000:1 (Full On / Full Off). 20.000 horas sin mantenimiento. Daylight view, Detail Clarity Processor, DICOM simulation mode. Bloque óptico sellado herméticamente. Terminales: DVI-D, 2 x HDMI. Digital Link, USB, 2 x PC y Video. Control LAN. Serie (RS-232 in). Computer IN. Computer IN / OUT. USB. 33 /28 dB en modo normal / Eco. Corrección para pantallas curvas, Keystone y de esquinas. Software aplicable: Logo Transfer Software, MMCS, EWS. Admite proyección Full 360. Óptica fija 0,8:1 Preparado para uso 24/7	0,02 €	9.744 €
----------------------------	---	--------	----------------

**PROYECTORES DE INSTALACIÓN
TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP
MODELOS LÁSER**

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	
		Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RW930BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 9.400 Ansi lúmens / 10.000 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI . Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW930WEJ	0,02 €	11.406 €
PT-RW930LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 9.400 Ansi lúmens / 10.000 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI . Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW930LWEJ	0,02 €	11.094 €
PT-RW730BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens / 7.200 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI . Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW730WEJ	0,02 €	10.000 €
PT-RW730LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens / 7.200 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI . Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW730LWEJ	0,02 €	9.844 €
PT-RW620BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.000 Ansi lúmens / 6.200 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI . Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW620WEJ	0,02 €	7.656 €
PT-RW620LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.000 Ansi lúmens / 6.200 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI . Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW620LWEJ	0,02 €	7.500 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	
		Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RX110BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto 4:3. Brillo: 10.000 Ansi lúmens / 10.400 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI . Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7 Disponibile en blanco ref PT-RX100WEJ	0,02 €	11.406 €
PT-RX110LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto 4:3. Brillo: 10.000 Ansi lúmens / 10.400 Center . Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI . Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Preparado para uso 24/7 Disponibile en blanco ref PT-RX100LWEJ	0,02 €	11.094 €

**PROYECTORES DE INSTALACIÓN - SPACE PLAYER
TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP
MODELOS LÁSER**

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	
		Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-JW130GBE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 1.000 Ansi lumens - Resolución WXGA (1280 x 800) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color negro. Ratio 1,5-3,3:1. Modelo para montaje en rail.	0,02 €	2.550 €
PT-JW130GWE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 1.000 Ansi lumens - Resolución WXGA (1280 x 800) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color blanco. Ratio 1,5-3,3:1. Modelo para montaje en rail.	0,02 €	2.550 €
PT-JW130FBE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 1.000 Ansi lumens - Resolución WXGA (1280 x 800) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color negro. Ratio 1,5-3,3:1. Requiere soporte ET-JPC100WE para montaje en techo o ET-JPF100WE para montaje en sobremesa.	0,02 €	2.550 €
PT-JW130FWE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 1.000 Ansi lumens - Resolución WXGA (1280 x 800) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color blanco. Ratio 1,5-3,3:1. Requiere soporte ET-JPC100BE para montaje en techo o ET-JPF100BE para montaje en sobremesa.	0,02 €	2.550 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	
		Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-JX200GBE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 2.000 Ansi lumens - Resolución XGA (1024 x 768) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color negro. Ratio 1,3-2,9:1 Modelo para montaje en rail.	0,02 €	2.550 €
PT-JX200GWE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 2.000 Ansi lumens - Resolución XGA (1024 x 768) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color blanco. Ratio 1,3-2,9:1 Modelo para montaje en rail.	0,02 €	2.550 €
PT-JX200FBE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 2.000 Ansi lumens - Resolución XGA (1024 x 768) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color negro. Ratio 1,3-2,9:1. Requiere ET-JPC200BE para montaje en techo o ET-JPF200BE para montaje en sobremesa.	0,02 €	2.550 €
PT-JX200FWE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 2.000 Ansi lumens - Resolución XGA (1024 x 768) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color blanco. Ratio 1,3-2,9:1 Requiere ET-JPC200WE para montaje en techo o ET-JPF200WE para montaje en sobremesa.	0,02 €	2.550 €

**PROYECTORES DE INSTALACIÓN
ACCESORIOS DE INSTALACIÓN**

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAD120	Lámpara para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	641 €
ET-LAD120P	Lámpara para modo portrait modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	641 €
ET-LAD120W	Kit de 2 lámparas para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	1.094 €
ET-LAD120PW	Kit de 2 lámparas para modo portrait para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	1.094 €
ET-LAD70	Lámpara para PT-DZ780/DW750/DX820	542 €
ET-LAD70W	Kit de 2 lámparas para PT-DZ780/DW750/DX820	981 €

ÓPTICAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-DLE020	Óptica para proyección Ultra corta válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable. Ratio WUXGA 0,28-0,30:1 / Ratio WXGA 0,29-0,32:1 / Ratio XGA 0,29-0,31:1. Lens Shift Vertical & Horizontal	10.165 €
ET-DLE035	Óptica para proyección Ultra corta válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable. Ratio WUXGA 0,38:1 / Ratio WXGA 0,40:1 / Ratio XGA 0,39:1	6.250 €
ET-DLE055	Óptica Fija (0,8:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.786 €
ET-DLE060	Óptica Zoom (0,60-0,80:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	3.500 €
ET-DLE085	Óptica Zoom (0,79-0,98:1 (WUXGA), 0,82-1,03:1 (WXGA), 0,81-1,02:1 (XGA) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	3.500 €
ET-DLE105	Óptica Zoom (1,0-1,3:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	3.500 €
ET-DLE150	Óptica Zoom (1,4-2,0:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.305 €
ET-DLE170	Óptica estándar Zoom (1,7-2,4:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	953 €
ET-DLE250	Óptica Zoom (2,4-3,7:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.305 €
ET-DLE350	Óptica Zoom (3,7-5,6:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.305 €
ET-DLE450	Óptica Zoom (5,5-8,9:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.305 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKD120H	Soporte de techo largo para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	625 €
ET-PKD120S	Soporte de techo corto para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	422 €
ET-RFD40	Evo Frame P10. PT-DZ13/PT-RZ680/PT-RZ770/PT-RZ870/PT-RZ970/PT-RZ120	2.583 €
ET-RFD91	Frame de apilado modelo Premium - Aplicaciones Rental PT-DZ13K series, PT-DZ870 series, PT-RZ120 / 870 / 770 / 660 series	3.000 €
ET-RFD91L	Frame de apilado modelo Básico - PT-DZ13K series, PT-DZ870 series, PT-RZ120 / 870 / 770 / 660 series	1.650 €
ET-PKD130B	Bracket de ensamblaje para PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE con ET-DLE030	250 €
ET-PKD130H	Soporte largo de techo para PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE con ET-DLE030	1.333 €
ET-PKR100H	Soporte de techo largo para modelos PT-RZ470, PT-RW430, PT-RZ370 y PT-RW330	525 €
ET-PKR100S	Soporte de techo corto para modelos PT-RZ470, PT-RW430, PT-RZ370 y PT-RW330	525 €
ET-PKR100P	Soporte para modo portrait para modelos PT-RZ470, PT-RW430, PT-RZ370 y PT-RW330	525 €
ET-JPC100WE	Soporte de techo para modelo PT-JW130FWE (para modelo PT-JW130FBE usar referencia ET-JPC100FBE)	227 €
ET-JPF100WE	Soporte de sobremesa para modelo PT-JW130FWE (para modelo PT-JW130FBE usar referencia ET-JPF100FBE)	227 €
ET-JPC200WE	Soporte de techo para modelo PT-JX200FWE (para modelo PT-JX200FBE usar referencia ET-JPC200FBE)	227 €
ET-JPF200WE	Soporte de sobremesa para modelo PT-JX200FWE (para modelo PT-JX200FBE usar referencia ET-JPC200FWE)	227 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-EMF300	Filtro para modelos PT-DW730 y PT-DX800	77 €

**PROYECTORES DE INSTALACIÓN
TECNOLOGÍA 3 LCD
MODELOS LÁSER**

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
PT-MZ16KLBEJ	3 paneles LCD de 1". Sistema iluminación Láser. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Soporte entradas 4K/60p por HDMI y Digital Link. Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 16.000 Ansi lúmenes. Peso 22,3 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Sistema de refrigeración por líquido. Corner keystone correction. Triple batería de módulos Láser. Conmutación de fuentes en caso de fallos automática. Panel de información integrado. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales SDI, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN, RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), DC out. Capacidad de corrección de geometría, blending, color matching ... y compatible con módulos opcionales ET-UK20 y automático ET-CUK10/P por cámara. Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Compatible con Logto Transfer SW, MMCS, Geometry Manager Pro y Smart PJ control para iOS/Android. 38 dB (modo normal). No incluye óptica (ver 7x lentes ET-EMXXX opcionales). Color negro.	0,02 €	21.875 €
PT-MZ16KLWEJ	3 paneles LCD de 1". Sistema iluminación Láser. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Soporte entradas 4K/60p por HDMI y Digital Link. Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 16.000 Ansi lúmenes. Peso 22,3 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Sistema de refrigeración por líquido. Corner keystone correction. Triple batería de módulos Láser. Conmutación de fuentes en caso de fallos automática. Panel de información integrado. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales SDI, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN, RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), DC out. Capacidad de corrección de geometría, blending, color matching ... y compatible con módulos opcionales ET-UK20 y automático ET-CUK10/P por cámara. Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Compatible con Logto Transfer SW, MMCS, Geometry Manager Pro y Smart PJ control para iOS/Android. 38 dB (modo normal). No incluye óptica (ver 7x lentes ET-EMXXX opcionales). Color blanco.	0,02 €	21.875 €
PT-MZ13KLBEJ	3 paneles LCD de 1". Sistema iluminación Láser. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Soporte entradas 4K/60p por HDMI y Digital Link. Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 13.000 Ansi lúmenes. Peso 22,3 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Sistema de refrigeración por líquido. Corner keystone correction. Triple batería de módulos Láser. Conmutación de fuentes en caso de fallos automática. Panel de información integrado. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales SDI, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN, RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), DC out. Capacidad de corrección de geometría, blending, color matching ... y compatible con módulos opcionales ET-UK20 y automático ET-CUK10/P por cámara. Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Compatible con Logto Transfer SW, MMCS, Geometry Manager Pro y Smart PJ control para iOS/Android. 35 dB (modo normal). No incluye óptica (ver 7x lentes ET-EMXXX opcionales). Color negro.	0,02 €	15.625 €
PT-MZ13KLWEJ	4 paneles LCD de 1". Sistema iluminación Láser. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Soporte entradas 4K/60p por HDMI y Digital Link. Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 13.000 Ansi lúmenes. Peso 22,3 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Sistema de refrigeración por líquido. Corner keystone correction. Triple batería de módulos Láser. Conmutación de fuentes en caso de fallos automática. Panel de información integrado. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales SDI, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN, RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), DC out. Capacidad de corrección de geometría, blending, color matching ... y compatible con módulos opcionales ET-UK20 y automático ET-CUK10/P por cámara. Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Compatible con Logto Transfer SW, MMCS, Geometry Manager Pro y Smart PJ control para iOS/Android. 38 dB (modo normal). No incluye óptica (ver 7x lentes ET-EMXXX opcionales). Color blanco.	0,02 €	15.625 €
PT-MZ10KLBEJ	3 paneles LCD de 1". Sistema iluminación Láser. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Soporte entradas 4K/60p por HDMI y Digital Link. Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 10.000 Ansi lúmenes. Peso 22,3 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Sistema de refrigeración por líquido. Corner keystone correction. Triple batería de módulos Láser. Conmutación de fuentes en caso de fallos automática. Panel de información integrado. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales SDI, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN, RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), DC out. Capacidad de corrección de geometría, blending, color matching ... y compatible con módulos opcionales ET-UK20 y automático ET-CUK10/P por cámara. Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Compatible con Logto Transfer SW, MMCS, Geometry Manager Pro y Smart PJ control para iOS/Android. 35 dB (modo normal). No incluye óptica (ver 7x lentes ET-EMXXX opcionales). Color negro.	0,02 €	11.719 €
PT-MZ10KLWEJ	4 paneles LCD de 1". Sistema iluminación Láser. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Soporte entradas 4K/60p por HDMI y Digital Link. Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 10.000 Ansi lúmenes. Peso 22,3 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Sistema de refrigeración por líquido. Corner keystone correction. Triple batería de módulos Láser. Conmutación de fuentes en caso de fallos automática. Panel de información integrado. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales SDI, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN, RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), DC out. Capacidad de corrección de geometría, blending, color matching ... y compatible con módulos opcionales ET-UK20 y automático ET-CUK10/P por cámara. Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Compatible con Logto Transfer SW, MMCS, Geometry Manager Pro y Smart PJ control para iOS/Android. 38 dB (modo normal). No incluye óptica (ver 7x lentes ET-EMXXX opcionales). Color blanco.	0,02 €	11.719 €
PT-MZ770EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 8.000 Ansi lúmens. Peso 15,4 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in). Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1,7,2,8;1; otras lentes opcionales.	0,02 €	6.719 €
PT-MZ770LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 8.000 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in). Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales. Disponible con carcasa en color negro (Ref.: PT-MZ770LBEJ)	0,02 €	6.563 €
PT-MZ670EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in). Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1,7,2,8;1; otras lentes opcionales.	0,02 €	5.625 €
PT-MZ670LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in). Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales. Disponible con carcasa en color negro (Ref.: PT-MZ670LBEJ)	0,02 €	5.469 €
PT-MZ570EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in). Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1,7,2,8;1; otras lentes opcionales.	0,02 €	4.844 €
PT-MZ570LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in). Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360°. Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales.	0,02 €	4.688 €
PT-VMZ60EJ	Proyector láser 3LCD, paneles polarizados inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). 6.000 ANSI lúmenes. Hasta 20.000 horas de sistema de iluminación. Contraste 3.000.000:1. Ratio 1.09-1.77:1. Zoom x 1.6 Conexiones 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 (1 x IN/OUT), 1 x Digital Link, 1 x Vídeo, 1 x RS-232, 1 x USB tipo A (Memory Viewer, módulo wireless y DC 5V) y salida de audio variable. Lens shift V +/- 44% y H +/- 20%. Keystone V +/- 25% y H +/- 35%. corrección de esquinas y corrección geométrica. Filtro de hasta 20.000 horas. Desconexión directa. Bloque óptico sellado. Control vía web. Peso 7,2 Kg. Opera en rango de temperatura ambiente de 0° a 45° y en modo 24/7. Admite señal de entrada 4K. Instalación 360°	0,02 €	3.438 €
PT-VMZ60BEJ	Proyector láser 3LCD, paneles polarizados inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). 6.000 ANSI lúmenes. Hasta 20.000 horas de sistema de iluminación. Contraste 3.000.000:1. Ratio 1.09-1.77:1. Zoom x 1.6 Conexiones 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 (1 x IN/OUT), 1 x Digital Link, 1 x Vídeo, 1 x RS-232, 1 x USB tipo A (Memory Viewer, módulo wireless y DC 5V) y salida de audio variable. Lens shift V +/- 44% y H +/- 20%. Keystone V +/- 25% y H +/- 35%. corrección de esquinas y corrección geométrica. Filtro de hasta 20.000 horas. Desconexión directa. Bloque óptico sellado. Control vía web. Peso 7,2 Kg. Opera en rango de temperatura ambiente de 0° a 45° y en modo 24/7. Admite señal de entrada 4K. Carcasa en color NEGRO. Instalación 360°	0,02 €	3.438 €
PT-VMZ50EJ	Proyector láser 3LCD, paneles polarizados inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). 5.000 ANSI lúmenes. Hasta 20.000 horas de sistema de iluminación. Contraste 3.000.000:1. Ratio 1.09-1.77:1. Zoom x 1.6 Conexiones 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 (1 x IN/OUT), 1 x Digital Link, 1 x Vídeo, 1 x RS-232, 1 x USB tipo A (Memory Viewer, módulo wireless y DC 5V) y salida de audio variable. Lens shift V +/- 44% y H +/- 20%. Keystone V +/- 25% y H +/- 35%. corrección de esquinas y corrección geométrica. Filtro de hasta 20.000 horas. Desconexión directa. Bloque óptico sellado. Control vía web. Peso 7,2 Kg. Opera en rango de temperatura ambiente de 0° a 45° y en modo 24/7. Admite señal de entrada 4K. Instalación 360°	0,02 €	2.734 €

PT-VMZ40EJ	Proyector láser 3LCD , paneles polarizados inorgánicos, WUXGA (1920 x 1200) , 4.500 ANSI lúmenes , Hasta 20.000 horas de sistema de iluminación . Contraste 3.000.000:1. Ratio 1.09-1.77:1. Zoom x 1.6 Conexiones 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 (1 x IN/OUT), 1 x Vídeo, 1 x RS-232, 1 x USB tipo A (Memory Viewer, módulo wireless y DC 5V) y salida de audio variable. Lens shift V +/- 44% y H +/- 20%. Keystone V +/- 25% y H +/- 35%, corrección de esquinas y corrección geométrica . Filtro de hasta 20.000 horas. Desconexión directa. Bloque óptico sellado. Control vía web. Peso 7,2. Opera en rango de temperatura ambiente de 0° a 45° y en modo 24/7. Admite señal de entrada 4K. Instalación 360°	0,02 €	2.172 €
----------------------------	---	--------	----------------

**PROYECTORES DE INSTALACIÓN
TECNOLOGÍA 3 LCD
MODELOS LÁSER**

RESOLUCIÓN WXGA

PT-MW730EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 8.000 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1.7-2.8:1. Otras lentes opcionales.	0,02 €	5.938 €
PT-MW730LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 8.000 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales.	0,02 €	5.781 €
PT-MW630EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1.7-2.8:1. Otras lentes opcionales.	0,02 €	5.313 €
PT-MW630LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales.	0,02 €	5.156 €
PT-MW530EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1.7-2.8:1. Otras lentes opcionales.	0,02 €	4.352 €
PT-MW530LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales.	0,02 €	4.195 €
PT-VMW60EJ	Proyector láser 3LCD , paneles polarizados inorgánicos. WXGA (1280 x 800), 6.000 ANSI lúmenes. Hasta 20.000 horas de sistema de iluminación. Contraste 3.000.000:1. Ratio 1.09-1.77:1. Zoom x 1.6 Conexiones 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 (1 x IN/OUT), 1 x Digital Link , 1 x Vídeo, 1 x RS-232, 1 x USB tipo A (Memory Viewer, módulo wireless y DC 5V) y salida de audio variable. Lens shift V +/- 44% y H +/- 20%. Keystone V +/- 25% y H +/- 35%, corrección de esquinas y corrección geométrica. Filtro de hasta 20.000 horas. Desconexión directa. Bloque óptico sellado. Control vía web. Peso 7,2 Kg. Opera en rango de temperatura ambiente de 0° a 45° y en modo 24/7. Admite señal de entrada 4K. Instalación 360°	0,02 €	3.047 €
PT-VMW50EJ	Proyector láser 3LCD , paneles polarizados inorgánicos. WXGA (1280 x 800), 5.000 ANSI lúmenes. Hasta 20.000 horas de sistema de iluminación. Contraste 3.000.000:1. Ratio 1.09-1.77:1. Zoom x 1.6 Conexiones 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 (1 x IN/OUT), 1 x Vídeo, 1 x RS-232, 1 x USB tipo A (Memory Viewer, módulo wireless y DC 5V) y salida de audio variable. Lens shift V +/- 44% y H +/- 20%. Keystone V +/- 25% y H +/- 35%, corrección de esquinas y corrección geométrica. Filtro de hasta 20.000 horas. Desconexión directa. Bloque óptico sellado. Control vía web. Peso 7,2. Opera en rango de temperatura ambiente de 0° a 45° y en modo 24/7. Admite señal de entrada 4K. Instalación 360°	0,02 €	2.406 €

**PROYECTORES DE INSTALACIÓN
TECNOLOGÍA 3 LCD
MODELOS LÁMPARA**

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-EZ770ZEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 400W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital. Filtro de 12.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,7,2,8:1; otras lentes opcionales.	0,02 €	6.406 €
PT-EZ770ZLEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 400W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital. Filtro de 12.000 horas. Side by Side. No incluye óptica; otras lentes opcionales.	0,02 €	6.250 €
PT-EZ590EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.400 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Digital Link, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,22-2,26:1; otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	3.750 €
PT-EZ590LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.400 Ansi lúmens. Peso 8,4 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Digital Link, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. No incluye óptica; lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	3.578 €

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-EW730ZEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 400W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Permite proyección cenital. Filtro de 12.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,7,2,8:1; otras lentes opcionales.	0,02 €	3.359 €
PT-EW730ZLEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 400W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital. Filtro de 12.000 horas. Side by Side. No incluye óptica; otras lentes opcionales.	0,02 €	3.203 €
PT-EW650EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.800 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Digital Link, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,22-2,26:1; otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.875 €
PT-EW650LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.800 Ansi lúmens. Peso 8,6 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Digital Link, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. No incluye óptica, lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.703 €
PT-EW550EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto de 16:10. Brillo: 5.000 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 2.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,22-2,26:1; otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.188 €
PT-EW550LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto de 16:10. Brillo: 5.000 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 2.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. No incluye óptica, lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.016 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-EX800ZEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 7.500 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 330W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital. Filtro de 12.000 horas. Incluye óptica 1,7,2,8:1; otras lentes opcionales	0,02 €	3.328 €
PT-EX800ZLEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 7.500 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 330W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port, HDMI, DVI-D, Digital Link, LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital. Filtro de 12.000 horas. No incluye óptica; otras lentes opcionales	0,02 €	3.172 €
PT-EX620EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 6.200 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Incluye óptica 1,32-2,44:1; otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.500 €
PT-EX620LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 6.200 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. No incluye óptica, lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.328 €
PT-EX520EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 5.300 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 2.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Incluye óptica 1,32-2,44:1; otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.031 €

PT-EX520LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 5.300 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 2.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. No incluye óptica, lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	1.859 €
-----------------------------	---	--------	----------------

**PROYECTORES DE INSTALACIÓN
ACCESORIOS 3 LCD**

ÓPTICAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-ELW22	Óptica para proyección Ultra corta válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-EZ770, PT-EZ580, PT-MZ770, MZ670, MZ570, MW730, MW630 y MW530. Ratio 0,8-1,0:1	2.188 €
ET-ELW21	Óptica fija (0,8:1) para PT-EZ770Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E y PT-MZ770, MZ670, MZ570, MW730, MW630 y MW530	1.188 €
ET-ELW31	Óptica zoom (0,73-0,96:1) para PT-EZ590, PT-EW650, PT-EW550, PT-EX620 y PT-EX520.	2.188 €
ET-ELW20	Óptica Zoom (1,3-1,7) para PT-EZ590Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-MZ770, MZ670, MZ570, MW730, MW630 y MW530	1.188 €
ET-ELW30	Óptica Zoom (0,92-122:1) para PT-EZ590, PT-EW650, PT-EW550, PT-EX620 y PT-EX520	1.188 €
ET-ELS20	Óptica estándar Zoom (1,7-2,8:1) para PT-EZ770Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-MZ770, MZ670, MZ570, MW730, MW630 y MW530	533 €
ET-ELT22	Óptica Zoom (2,8-4,6:1) para PT-EZ770Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-MZ770, MZ670, MZ570, MW730, MW630 y MW530	1.188 €
ET-ELT30	Óptica Zoom (2,22-4,03:1) para PT-EZ590, PT-EW650, PT-EW550, PT-EX620 y PT-EX520	1.267 €
ET-ELT23	Óptica Zoom (4,6-7,2:1) para PT-EZ770Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-MZ770, MZ670, MZ570, MW730, MW630 y MW530	1.188 €
ET-ELT31	Óptica Zoom (4,02-7,28:1) para PT-EZ590, PT-EW650, PT-EW550, PT-EX620 y PT-EX520	1.267 €

ÓPTICAS Series Big MZ (10 / 13 / 16 ANSI lúmenes)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-EMW200	Óptica para proyección Ultra corta válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-MZ10KLEJ, PT-MZ13KLEJ y PT-MZ16KLEJ. Ratio 0,48-0,55:1	5.936 €
ET-EMW300	Óptica para proyección Ultra corta válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-MZ10KLEJ, PT-MZ13KLEJ y PT-MZ16KLEJ. Ratio 0,55-0,69:1	5.077 €
ET-EMW400	Óptica para proyección corta válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-MZ10KLEJ, PT-MZ13KLEJ y PT-MZ16KLEJ. Ratio 0,69-0,95:1	5.077 €
ET-EMW500	Óptica para proyección corta válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-MZ10KLEJ, PT-MZ13KLEJ y PT-MZ16KLEJ. Ratio 0,95-1,35:1	5.077 €
ET-EMS600	Óptica para proyección media válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-MZ10KLEJ, PT-MZ13KLEJ y PT-MZ16KLEJ. Ratio 1,35-2,11:1	2.030 €
ET-EMT700	Óptica para proyección larga corta válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-MZ10KLEJ, PT-MZ13KLEJ y PT-MZ16KLEJ. Ratio 2,11-4,14:1	3.874 €
ET-EMT800	Óptica para proyección muy larga válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-MZ10KLEJ, PT-MZ13KLEJ y PT-MZ16KLEJ. Ratio 4,14-7,44:1	3.874 €

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAE200	Lámpara para PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EW540, PT-EX500	609 €
ET-LAE300	Lámpara para PT-EZ770E, PT-EW730E, PT-EX800E, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EW540, PT-EX610, PT-EX510	778 €
ET-LAEF100	Lámpara para PT-EZ590E, PT-EW650E, PT-EW550E, PT-EX620E, PT-EX520E	478 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKD120H	Soporte de techo largo para PT-EZ770, PT-EW730, PT-EX800, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-EZ590E, PT-EW650E, PT-EW550E, PT-EX620E, PT-EX520E, PT-MZ10K, PT-MZ13K, PT-MZ16K	625 €
ET-PKD120S	Soporte de techo corto para PT-EZ770, PT-EW730, PT-EX800, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-EZ590E, PT-EW650E, PT-EW550E, PT-EX620E, PT-EX520E, PT-MZ10K, PT-MZ13K, PT-MZ16K	422 €
ET-PKD130H	Soporte de techo largo con 6 grados de libertad en el ajuste, para PT-EZ770, PT-EW730, PT-EX800, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-EZ590E, PT-EW650E, PT-EW550E, PT-EX620E, PT-EX520E, PT-MZ10K, PT-MZ13K, PT-MZ16K	1.333 €
ET-PKE301B	Placa de ensamblaje para soportes ET-PKD120H y ET-PKD120S	236 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-RFE200	Filtro sustitución para PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E	88 €
ET-RFE300	Filtro sustitución para PT-EZ770ZE, PT-EW730ZE, PT-EX800ZE, PT-EZ580E, PT-EW640E, PT-EW540E, PT-EX610E, PT-EX510E	94 €
ET-RFV500	Filtro sustitución para PT-VMZ60, PT-VMW60, PT-VMZ50, PT-VMW50 y PT-VMZ40	69 €
ET-RFM100	Filtro sustitución para PT-MZ10K, PT-MZ13K, PT-MZ16K	88 €
ET-WM300	Módulo Wireless para serie MZ	100 €
AJ-WM50E	Módulo Wireless para serie VMZ	150 €
ET-WML100E	Modulo Wireless para serie PT-EZ590	148 €

DIGITAL LINK

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-YFB100G	Digital Interface Box. Caja externa para conexiones Digital Link. Opera como un switcher. Entradas HDMI x 2, RGB, Video por componentes, compuesto y S-Video, audio, serie, remoto y LAN. Salidas de audio, PC y Digital Link. Convierte las señales de entrada a Digital Link Base T CAT5 y 6	942 €
ET-YFB200G	Digital Link Switcher. Integra las funciones de splitter, switcher & escalador. La tecnología Digital Link se basa en el estándar HDBaseT. - Distancia de transmisión de hasta 100m vía cable LAN - Posibilidad de interconexión en cascada entre unidades YFB200. Compatible con el Early Warning Software. 1 Output Audio. 2 Inputs HDMI, 2 inputs PC, 3 Inputs de Audio 2 Outputs Digital Link, 1 Output DVI-D (para monitor de control). Resolución WUXGA (1,920 x 1,200)	1.417 €

SOFTWARES

CORRECCIÓN GEOMÉTRICA

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-UK20V	Software de corrección geométrica y masking para PT-DZ21KE y PT-DS20KE	3.200 €
ET-CUK10V	Software de corrección geométrico automático para configurar multiples proyectores simultáneamente. Compatible con los modelos: PT-DZ21K, PT-DS20K, PT-DZ13K, PT-DS12K, PT-DZ10K y PT-DZ870. Complementario al software ET-UK20.	1.000 €
ET-CUK10PV	Software de corrección geométrico automático para configurar multiples proyectores desde la instalacion en PC. Compatible con los modelos: PT-DZ21K, PT-DS20K, PT-DZ13K, PT-DS12K, PT-DZ10K y PT-DZ870. Complementario al software ET-UK20.	3.667 €

EARLY WARNING SOFTWARE (Licencias para 1 año)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-SWA100FV	Licencia Cristal. Válida un año y permite controlar hasta 32 proyectores	1.125 €
ET-SWA100EV	Licencia Pearl de un año. Válida un año y permite controlar de 33 a 64 proyectores	2.250 €
ET-SWA100DV	Licencia Rubí de un año. Válida un año y permite controlar de 65 a 128 proyectores	3.375 €
ET-SWA100CV	Licencia Sapphire de un año. Válida un año y permite controlar de 129 a 256 proyectores	5.063 €
ET-SWA100BV	Licencia Emerald de un año. Válida un año y permite controlar de 257 a 512 proyectores	7.594 €
ET-SWA100AV	Licencia Diamond de un año. Válida un año y permite controlar de 513 a 2048 proyectores	11.813 €

EARLY WARNING SOFTWARE (Licencias para 3 años)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-SWA100F3V	Extensión de licencia Cristal. Válida para tres años y permite controlar hasta 32 proyectores	1.680 €
ET-SWA100E3V	Extensión de licencia Pearl. Válida para tres años y permite controlar de 33 a 64 proyectores	3.359 €
ET-SWA100D3V	Extensión de licencia Rubí. Válida para tres años y permite controlar de 65 a 128 proyectores	5.078 €
ET-SWA100C3V	Extensión de licencia Sapphire. Válida para tres años y permite controlar de 129 a 256 proyectores	7.578 €
ET-SWA100B3V	Extensión de licencia Emerald. Válida para tres años y permite controlar de 257 a 512 proyectores	11.406 €
ET-SWA100A3V	Extensión de licencia Diamond. Válida para tres años y permite controlar de 513 a 2048 proyectores	17.031 €

**PROYECTORES ENTRY INSTALATION
TECNOLOGÍA 3 LCD
MODELOS LÁMPARA**

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-FZ570EJ	Proyector 3 LCD, WUXGA (1920 x 1.200), 4.500 lúmenes ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 6,2 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), lens shift H +/- 30% y V +/- 60%. Entradas 2 x HDMI, 1 x PC in, 1 x PC in / Monitor Out, Digital Link, Video, control RS-232 y LAN, 1 x USB (DC 5V, 0,9A, 2 x audio in y 1 x salida de audio variable. Filtro de hasta 16.000 horas. 6.000 / 8.000 horas de lámpara. 29 dB en modo ECO. Óptica incluida (1,21 -2,26:1). Smulación DICOM, Función de ajuste de color, corrección de esquinas, Keystone y corrección para pantallas curvas. Función EMULACIÓN. Admite proyección cenital. Wireless opcional (ET-WML100).	0,02 €	2.422 €

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-FW530EJ	Proyector 3 LCD, WUXGA (1280 x 800), 4.500 lúmenes ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 6,2 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), lens shift H +/- 30% y V +/- 60%. Entradas 2 x HDMI, 1 x PC in, 1 x PC in / Monitor Out, Digital Link, Video, control RS-232 y LAN, 1 x USB (DC 5V, 0,9A, 2 x audio in y 1 x salida de audio variable. Filtro de hasta 16.000 horas. 6.000 / 8.000 horas de lámpara. 29 dB en modo ECO. Óptica incluida (1,21 -2,26:1). Smulación DICOM, Función de ajuste de color, corrección de esquinas, Keystone y corrección para pantallas curvas. Función EMULACIÓN. Admite proyección cenital. Wireless opcional (ET-WML100).	0,02 €	2.031 €

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAEF100	Lámpara para PT-FZ570EJ y PT-FW530EJ	398 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKD120H	Soporte de techo largo para PT-FZ570 y PT-FW530	625 €
ET-PKD120S	Soporte de techo corto para PT-FZ570 y PT-FW530	422 €
ET-PKE301B	Bracket de ensamblaje para PT-FZ570 y PT-FW530	236 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-RFF200	Filtro para PT-FZ570 y PT-FW530	78 €
ET-WML100E	Modulo Wireless para PT-FZ570 y PT-FW530	148 €

**PROYECTORES PORTÁTILES DE ALTO BRILLO
TECNOLOGÍA 3LCD
MODELOS LÁMPARA**

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-VZ585NEJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WUXGA (1920 x 1200) 5.000 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1. Ratio (1.09-1.77:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display and wireless mouse) Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w. Conexión Wireless y Digital Link	0,02 €	2.074 €
PT-VZ580EJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WUXGA (1920 x 1200) 5.000 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.09-1.77:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w.	0,02 €	1.765 €
PT-VZ470AJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WUXGA (1920 x 1200) 4.400 lúmenes ANSI. Contraste 5.000:1 Ratio (1.09-1.77:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w.	0,02 €	1.231 €

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-VW545NEJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WXGA (1280 x 800) 5.500 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.08-1.76:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display and wireless mouse) Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w. Conexión Wireless. Digital Link	0,02 €	1.504 €
PT-VW540EJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WXGA (1280 x 800) 5.500 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.08-1.76:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w.	0,02 €	1.191 €
PT-VW360EJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WXGA (1280 x 800) 4.000 lúmenes ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 3,3 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), control por red vía web. 5.000 horas de lámpara en modo normal / 7.000 horas modo eco. HDMI, 2 x RGB, Video, S-Video, RS-232, RJ-45. Keystone Correction. Incluye un altavoz monoaural de 10w. Lente zoom x 1.6 (1.2 - 1.9:1). Opción wireless con el módulo opcional ET-WML100	0,02 €	860 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-VX615NEJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, XGA (1024 x 768) 5.500 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.17-1.90:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display and wireless mouse) Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w. Conexión Wireless y Digital Link.	0,02 €	1.504 €
PT-VX610EJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, XGA (1024 x 768) 5.500 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.17-1.90:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w.	0,02 €	1.191 €

PT-VX430EJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, XGA (1024 x 768) 4.500 lúmens ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 3,3 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), control por red vía web. 5.000 horas de lámpara en modo normal / 7.000 horas modo eco. HDMI, 2 x RGB, Video, S-Video, RS-232. Lente zoom x 1.6 (1.2 - 1.9:1) Opción wireless con el módulo opcional ET-WML100	0,02 €	860 €
----------------------------	---	--------	--------------

**PROYECTORES PORTÁTILES DE ALTO BRILLO
TECNOLOGÍA 3LCD
ACCESORIOS**

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
LAMPARAS			
Modelo	Descripción		PVP Rec. sin IVA
ET-LAV400	Lámpara para VZ575N, VZ570, VW535N, VW530, VX605N, VX600, VZ585N, VZ580, VW545N, VW540, VX615N y VX610		300 €
ET-LAV300	Lámpara para PT-VX410, PT-VW340, PT-VX415, PT-VW345, PT-VX42, PT-VW350, PT-VW355, PT-VX420 y PT-VX425N		300 €
ET-LAV200	Lámpara para PT-VX500, PT-VW430, PT-VX505N, PT-VW435N, PT-VX431		425 €
ET-LAV100	Lámpara para PT-VW330E, PT-VX400E, PT-VX41, PT-VX400NTE		300 €
OTROS ACCESORIOS			
Modelo	Descripción		PVP Rec. sin IVA
ET-PKV400B	Bracket ensamblaje para PT-VZ575N, PT-VZ570, PT-VW535N, PT-VW530, PT-VX605N, PT-VX600, PT-VW350, PT-VW355N, PT-VX420, PT-VX425N		352 €
ET-RFV400	Filtro para PT-VZ575N, PT-VZ570, PT-VW535N, PT-VW530, PT-VX605N, PT-VX600		69 €
ET-RFV300	Filtro para PT-VX410, PT-VW340, PT-VX425, PT-VW345, PT-VX42		69 €

**PROYECTORES PORTÁTILES
TECNOLOGÍA LCD
MODELOS LÁMPARA**

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-LW375	Proyector 3 LCD, WXGA (1280 x 800), 3.600 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.47-1.77:1. 10,000/20,000 horas de lámpara (Normal / Eco) . Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	596 €
PT-LW335	Proyector 3 LCD, WXGA (1280 x 800), 3.100 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.47-1.77:1. 10,000/20,000 horas de lámpara (Normal / Eco) . Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	574 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-LB425	Proyector 3 LCD, XGA (1024 x 768), 4.100 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1. 10,000/20,000 (Normal / Eco) horas de lámpara . Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	654 €
PT-LB385	Proyector 3 LCD, XGA (1024 x 768), 3.800 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1. 10,000/20,000 (Normal / Eco) horas de lámpara . Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	581 €
PT-LB355	Proyector 3 LCD, XGA (1024 x 768), 3.300 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1. 10,000/20,000 (Normal / Eco) horas de lámpara . Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	537 €
PT-LB305	Proyector 3 LCD, XGA (1024 x 768), 3.100 lúmenes ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 2W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1 Hasta 10.000 / 20.000 (Normal / Eco) horas de lámpara . Keystone vertical. Peso: 2.8 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI.	0,02 €	497 €

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAL500	Lámpara para PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280 y PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400	242 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKL100H	Soporte de techo largo para PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280, PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400.	256 €
ET-PKL100S	Soporte de techo corto para PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280, PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400.	256 €
ET-PKL420B	Placa de anclaje de los soportes ET-PKL100H y ET-PKL100S	172 €
ET-PKV101B	Soporte de techo para PT-VX410, PT-VW340, PT-VX415, PT-VW345, PT-VX42	206 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-RFL300	Filtro para PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280 y PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400.	77 €

**PROYECTORES DE LENTE CORTA
LENTE CORTA
MODELOS LÁMPARA**

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-TW370	Proyector de Lente Corta 3 LCD. WXGA (1280 x 800) 3.300 ANSI lúmenes. Contraste 16000:1. Ratio 0.46:1. Conexiones: 1 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse), RS232C, LAN (compatibilidad PjLink). Lámpara hasta 10.000 horas en alto brillo y 20.000 en modo ECO. Desconexión directa. Keystone horizontal y vertical, corrección de esquinas y Lite Geometric adjustment. Altavoz de 10w. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	750 €
PT-TW371R	Proyector INTERACTIVO de Lente Corta 3 LCD. WXGA (1280 x 800) 3.300 ANSI lúmenes. Contraste 16.000:1. Ratio 0.46:1. Conexiones: 1 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse), Mini USB, RS232C, LAN (compatibilidad PjLink). Lámpara hasta 10.000 horas en alto brillo y 20.000 en modo ECO. Desconexión directa. Keystone horizontal y vertical, corrección de esquinas y Lite Geometric adjustment. Altavoz de 10w. Wireless opcional: ET-WML100E	0,02 €	904 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-TX430	Proyector de Lente Corta 3 LCD. XGA (1024 x 768) 3.800 ANSI lúmenes. Contraste 16.000:1. Ratio 0.46:1. Conexiones: 1 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse), RS232C, LAN (compatibilidad PjLink). Lámpara hasta 10.000 horas en alto brillo y 20.000 en modo ECO. Desconexión directa. Keystone horizontal y vertical, corrección de esquinas y Lite Geometric adjustment. Altavoz de 10w. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	713 €
PT-TX340	Proyector de Lente Corta 3 LCD. XGA (1024 x 768) 3.200 ANSI lúmenes. Contraste 16.000:1. Ratio 0.46:1. Conexiones: 1 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse), RS232C, LAN (compatibilidad PjLink). Lámpara hasta 10.000 horas en alto brillo y 20.000 en modo ECO. Desconexión directa. Keystone horizontal y vertical, corrección de esquinas y Lite Geometric adjustment. Altavoz de 10w. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	654 €

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAL500	Lámpara para PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400 y PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280	242 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKL100H	Soporte de techo largo para PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400 y PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280.	256 €
ET-PKL100S	Soporte de techo corto para PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400 y PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280.	256 €
ET-PKL430B	Placa de anclaje de los soportes ET-PKL100H y ET-PKL100S para los proyectores PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400	206 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
--------	-------------	------------------

ET-RFL300	Filtro para PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400 y PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280	77 €
ET-WML100E	Modulo Wireless para series LB/TX nuevos	148 €

CONDICIONES:

Extensión aplicable a la unidad principal. (Queda excluida la lámpara y el filtro)
 La extensión de garantía debe solicitarse **antes de que expire la garantía standard de 3 años.**
 El período de garantía es válido a partir de la **fecha de emisión de la factura** original del proyector.
 Una vez cursado el pedido de extensión de garantía, el usuario recibirá un **certificado de garantía** en la dirección indicada en el pedido.
 El usuario debe registrar la garantía en la página web dentro de los **60 días** consecutivos a la recepción del certificado.
 El usuario dispone de estos 60 días para cancelar el certificado de garantía si así lo desea.
 En caso de no registrar el equipo en el plazo de 60 días, el certificado quedará **invalidado** automáticamente.
 Para hacer uso de la garantía, el propietario deberá conservar la siguiente **documentación:**
 Número de serie de la unidad principal junto con su factura original.
 Certificado original de la extensión de garantía de Panasonic.
 Los proyectores **Home Cinema** quedan excluidos de esta extensión de garantía

¿CÓMO REGISTRAR LA GARANTÍA?

- 1º- Una vez haya recibido el certificado de garantía, el usuario debe dirigirse a la sección de **Proyectores** en la web de **Sistemas Visuales de Panasonic** en:
 También puede acceder por www.panasonic.es, haciendo click en la categoría de **Proyectores Profesionales** en la sección de **Producto Profesional**.
- 2º- Para iniciar el registro, entre en la sección **“Servicio y descargas”**
- 3º- Click en **“Servicio y descargas para proyectores”** y luego en **“Garantía”**
- 4º - En la sección Premium Service, haga click en: **“Registre su producto”**.
- 5º - Inicie el registro clicando en: **“Abra una cuenta y registre su producto”**



- 6º - Para completar el registro:
 Si no la tiene, **abra una cuenta con sus datos.**
 Registre el modelo y el número de serie del proyector
 Introduzca el número de serie del certificado
 Acepte los términos y condiciones de la extensión de garantía y siga las instrucciones hasta **completar el registro.**

3 CHIP DLP

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-D10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DS12K	1.158 €
ET-D10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW11K	1.158 €
ET-DZ10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ13K	1.930 €
ET-DZ10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ10K	1.930 €
ET-DZ10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ110	1.930 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RQ22KE	2.573 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RS20KE	2.573 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ21K	2.573 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DS20KE	2.573 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW17KE	2.573 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ16K2E	2.573 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ21K	2.573 €
ET-RQ30K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RQ32KE	5.848 €
ET-RQ30K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ31KE	5.848 €
ET-RQ30K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RS30KE	5.848 €
ET-RQ5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RQ13KE	3.450 €

EXTENSIÓN DE GARANTÍA DE 3 A 5 AÑOS

PT-EX12 y PT-EX16

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-EX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX12K	643 €
ET-EX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX16K	643 €

1 CHIP DLP

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DX500	386 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW530	386 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ570	386 €
ET-RZ9K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ120	982 €
ET-RZ9K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ870	982 €
ET-RZ9K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ970	982 €
ET-RZ9K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RW930	982 €
ET-RZ9K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RX110	982 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW750	836 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ780	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ870	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW830	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DX100	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ670	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RW630	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DX820	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ770	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ660	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RW730	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RW620	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ575	836 €

INSTALACIÓN LÁSER LCD

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-MZ5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-MZ770	596 €
ET-MZ5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-MW730	596 €
ET-MZ5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-MZ670	596 €
ET-MZ5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-MW630	596 €
ET-MZ5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-MZ570	596 €
ET-MZ5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-MW530	596 €

INSTALACIÓN LCD

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EZ770Z	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EZ580EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EW730ZEJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EW640EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EW540EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX800ZEJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX610EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX510EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-FW430EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-FX400EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EZ590EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EW650EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EW550EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX620EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX520EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-FZ570EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-FW530EJ	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EZ57	257 €

LASER/LED

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ370	386 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ470	386 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ475	387 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RW330	386 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RW430	386 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ570	386 €

EXTENSION DE GARANTIA DE 3 A 5 AÑOS

PORTÁTILES DE ALTO BRILLO

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX430	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW360	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX610	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX615N	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW540	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW545N	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VZ580	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VZ585N	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VZ575NA	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VZ570A	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW535NA	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW530Z	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW355NA	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW350	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX605N	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX600Z	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX420A	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX425NA	129 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VZ470	129 €

PORTÁTILES

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-LB5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LB280A	71 €
ET-LB5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LB300A	71 €
ET-LB5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LB332A	71 €
ET-LB5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LB382A	71 €
ET-LB5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LB412A	71 €
ET-LB5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LW362A	71 €

LENTE CORTA

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TW343RA	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TW342A	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TX312A	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TX402A	129 €

LENTE ULTRA CORTA

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW331R	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW241R	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CX301R	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW240	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CX300	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW330	193 €

SPACE PLAYER

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-J5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-JW130GB	167 €
ET-J5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-JW130GW	167 €
ET-J5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-JX200	167 €

ACCESORIOS

Referencia	Descripción	Accesorio	PVP Rec. sin IVA
ET-YFB5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	ET-YFB100	110 €
ET-MWP5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	ET-MWP100G	1.056 €
ET-MWP3505YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	ET-MCQDL350	247 €
ET-MWP1505YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	ET-MCQDL150	210 €
ET-MWP1005YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	ET-MCQDV100	100 €
ET-MWP2005YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	ET-MCYS0200	131 €
ET-MWP2105YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	ET-MCYS0210	185 €
ET-RPSSYWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	ET-RPS100	94 €

LÁMPARAS (modelos anteriores) - consultar precios y disponibilidad

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAD12K	Lámpara para PT-DW100, PT-D12000 y PT-DZ12000	628 €
ET-LAD12KF	Kit de 4 lámpara para PT-DW100, PT-D12000 y PT-DZ12000	2.010 €
ET-LAB10	Lámpara para PT-LB10/LB10NT, PT-LB20/LB20NT	640 €
ET-LAB30	Lámpara para PT-LB30NT/ PT-LB60NTE/ PT-LB55NTE / PT-LB60E	540 €
ET-LAB50	Lámpara para PT-LB50NTE, PT-LB51E, PT-LB51NTE	495 €
ET-LAB80	Lámpara para PT-LB75(NTE), PT-LB78E, PT-LB80(NTE), PT-LW80NTE	495 €
ET-LAE4000	Lámpara para PT-AE4000	447 €
ET-LA059	Lámpara para PT-LX59	890 €
ET-LA059X	Lámpara para PT-L759VE, XE	890 €
ET-LA095	Lámpara para PT-L795, L595, L395	710 €
ET-LA555	Lámpara para PT-L555	590 €
ET-LA592	Lámpara para PT-L592, L392	745 €
ET-LA701	Lámpara para L501, L511, L701, L711	525 €
ET-LA702	Lámpara para L502, L512, L702, L712	525 €
ET-LA730	Lámpara para L520, L720, L730NT	510 €
ET-LA735	Lámpara para L735 / L735NT	510 €
ET-LA780	Lámpara para L780NT, L780, L750	690 €
ET-LA785	Lámpara para PT-L785	690 €
ET-LA995	Lámpara para PT-D995	2.090 €
ET-LAC50	Lámpara para PT-LC50, LC70	585 €
ET-LAC75	Lámpara para PT-LC55, LC75	610 €
ET-LAC80	Lámpara para PT-LC56, LC76, LC80	610 €
ET-LAD60A	Lámpara para PT-DZ780/DW750/DX820	650 €
ET-LAD60AW	Kit de 2 lámparas para PT-DZ780/DW750/DX820	1.180 €
ET-LAD35	Lámpara para PT-D3500.	610 €
ET-LAD35L	Lámpara de larga duración (mitad de luminosidad) para PT-D3500.	610 €
ET-LAD55	Lámpara para PT-D5500, PT-D5600, PT-DW5000.	690 €
ET-LAD55L	Lámpara de larga duración (mitad de luminosidad) para PT-D5500, PT-D5600, PT-DW5000.	690 €
ET-LAD55W	Kit de 2 lámparas para PT-D5500, PT-D5600, PT-DW5000.	1.270 €
ET-LAD55LW	Kit de 2 lámparas larga duración (mitad luminosidad) para PT-D5500, PT-D5600, PT-DW5000.	1.270 €
ET-LAD40	Lámpara para PT-D4000.	590 €
ET-LAD40W	Kit de 2 lámparas para PT-D4000.	750 €
ET-LAD57	Lámpara para PT-DW5100, PT-D5700.	690 €
ET-LAD57W	Kit de 2 lámparas para PT-DW5100, PT-D5700.	1.290 €
ET-LAD7700	Lámpara para PT-D7700 y PT-DW7000.	760 €
ET-LAD7700L	Lámpara de larga duración (mitad de luminosidad) para PT-D7700 y PT-DW7000	760 €

LÁMPARAS (modelos anteriores)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAD7700W	Kit de 2 lámparas para PT-D7700 y PT-DW7000	1.270 €
ET-LAD7700LW	Kit de 2 lámparas de larga duración (mitad de luminosidad) para PT-D7700 y PT-DW7000	1.270 €
ET-LAD10000	Lámpara para PT-D10000 y PT-DW10000	610 €
ET-LAD10000F	Kit de 4 lámpara para PT-D10000 y PT-DW10000	1.940 €
ET-LAE100	Lámpara para PT-AE100, AE200, AE300	460 €
ET-LAE500	Lámpara para PT-AE500	460 €
ET-LAE700	Lámpara para PT-AE700	460 €
ET-LAE900	Lámpara para PT-AE900E	460 €
ET-LAM1-C	Lámpara para PT-LM1E/PT-LM2E (substituye ET-LAM1)	540 €
ET-LAD7500	Lámpara para PT-D7500/D7600	910 €
ET-LAD7500W	Kit de 2 lámparas para PT-D7500/D7600	1.620 €
ET-LAD8500	Lámpara para PT-D8500, D8600	10.450 €
ET-LAD85V	Bombilla para D8500, D8600	3.750 €
ET-LAD9500	Lámpara para PT-D9500, D9600	12.100 €
ET-LAD95V	Bombilla para D9500, D9600	3.825 €
ET-LAD9610V	Bombilla para PT-D9510, 9610	3.825 €
ET-LAL6510	Lámpara para PT-L6500, 6510, 6600	690 €
ET-LAL6510W	Kit de 2 lámparas para PT-L6500, 6510, 6600	1.425 €
ET-LAA110	Lámpara para PT-AH1000	370 €
ET-LAA410	Lámpara para PT-AT6000	370 €
ET-LAX100	Lámpara para PT-AX100, PT-AX200	460 €
ET-LAE1000	Lámpara para PT-AE1000, PT-AE2000, PT-AE3000	460 €

LÁMPARAS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SLMP106	PLC-WXE45, PLC-WXE46, PLC-WXE46A, PLC-WXL46, PLC-WXL46A, PLC-XE45, PLC-XL45, PLC-XU74	6.103.323.855	235 €
ET-SLMP111	PLC-WXU30, PLC-WXU30A, PLC-WXU30ST, PLC-WXU700A, PLC-XU101, PLC-XU105, PLC-XU106, PLC-XU111, PLC-XU115, PLC-XU116, PLC-WXU3800	6.103.339.740	320 €
ET-SLMP115	PLC-XU75, PLC-XU78, PLC-XU88	6.103.349.565	185 €
ET-SLMP122	PLC-XW57	6.103.400.341	135 €
ET-SLMP123	PLC-XW60	6.103.391.700	175 €
ET-SLMP127	PLC-XC56	6.103.398.600	175 €
ET-SLMP129	PLC-XW65	6.103.417.493	185 €
ET-SLMP131	PLC-XU301A, XU305A, XU350A, XU355A, WXU300	6.103.432.069	205 €
ET-SLMP132	PLC-XW200, PLC-XW250	6.103.452.456	150 €
ET-SLMP136	PLC-XM150L, PLC-XW5500L, PLC-ZM5000L	6.103.469.607	380 €
ET-SLMP137	PLC-XM100L, PLC-XW4500L	6.103.475.158	350 €
ET-SLMP142	PLC-XD2200, PLC-XD2600, PLC-XK2200, PLC-XK2600, PLC-XK3010, PLC-XE34, PLC-WK2500	6.103.497.518	140 €
ET-SLMP35	PLC-SU30, PLC-SU31, PLC-SU32, PLC-XU30, PLC-XU31, PLC-XU32, PLC-XU33, PLC-XU35, PLC-XU37, PLC-XU38	6.102.932.751	440 €
ET-SLMP37	PLC-SW20, PLC-SW20A	6.102.955.712	440 €
ET-SLMP48	PLC-XT15	6.103.017.167	440 €
ET-SLMP49	PLC-UF15, PLC-XF42, PLC-XF45	6.103.000.862	450 €
ET-SLMP51	PLC-XW20A, PLC-XW20AR	6.103.007.267	450 €
ET-SLMP52	PLC-XF35	6.103.016.047	450 €
ET-SLMP53	PLC-XU40	6.103.035.826	450 €
ET-SLMP54	PLV-Z1, PLV-Z1B	6.103.025.933	340 €
ET-SLMP56	PLC-XU46	6.103.058.801	450 €
ET-SLMP57	PLC-SW30	6.103.083.117	310 €
ET-SLMP59	PLC-XT10, PLC-XT10A, PLC-XT11, PLC-XT15, PLC-XT15A, PLC-XT16	6.103.055.602	440 €
ET-SLMP65	PLC-SL20, PLC-SU50, PLC-XU50S, PLC-SU51, PLC-XL20, PLC-XU50, PLC-XU55, PLC-XU56	6.103.077.925	435 €
ET-SLMP67	PLC-XP55	6.103.065.977	435 €
ET-SLMP68	PLC-XC10	6.103.081.786	435 €
ET-SLMP69	PLV-Z2	6.103.097.589	340 €
ET-SLMP73	PLV-WF10, PLC-WF10, PLV-WF10-R	6.103.093.802	450 €
ET-SLMP80	PLC-XF60	6.103.157.689	520 €
ET-SLMP81	PLC-XP56, PLC-XP51	6.103.149.127	445 €
ET-SLMP86	PLV-Z3	6.103.175.355	345 €
ET-SLMP91	PLC-SW35	6.103.213.804	310 €
ET-SLMP93	PLC-XU70	6.103.230.719	395 €
ET-SLMP94	PLV-Z4, PLV-Z5, PLV-Z60	6.103.235.998	350 €
ET-SLMP100	PLC-XF46, PLV-HD2000E	6.103.274.928	510 €
ET-SLMP101	PLC-XP57	6.103.287.362	495 €
ET-SLMP103	PLC-XU100, PLC-XU110	6.103.316.345	440 €
ET-SLMP104	PLC-XF70	6.103.370.262	460 €
ET-SLMP105	PLC-XT20, PLC-XT25	6.103.307.329	495 €
ET-SLMP107	PLC-XW50, PLC-XW55	6.103.304.564	185 €
ET-SLMP108	PLC-XP100L	6.103.342.788	460 €
ET-SLMP109	PLC-XF47	6.103.346.267	560 €
ET-SLMP113	PLC-WXU10	6.103.360.362	320 €
ET-SLMP116	PLC-ET30L, PLC-XT35, PLC-XT35L	6.103.358.093	460 €

LÁMPARAS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SLMP117	PDG-DXT10L	6.103.358.406	460 €
ET-SLMP121	PLC-XE50, PLC-XL50, PLC-XL51, PLC-XL51A	6.103.379.937	450 €
ET-SLMP124	PLC-XP200L	6.103.411.941	460 €
ET-SLMP14	PLC-5600E, PLC-5605E, PLC-8800E, PLC-8805E, PLC-8810E, PLC-8815E, PLC-XR70E	6.102.658.828	460 €
ET-SLMP15M	PLC-EF10, PLC-9000E, PLC-9000EA, PLC-9005EA, PLC-9005E, PLC-9005EL	6.102.907.698	345 €
ET-SLMP18	PLC-XP10EA	6.102.795.417	470 €
ET-SLMP21	PLC-XU20E	6.102.806.939	460 €
ET-SLMP24	PLC-XP21	6.102.822.755	460 €
ET-SLMP26A	PLC-EF10EA, PLC-EF10EAL, PLC-XF10E, PLC-XF12E, PLC-EF12E	6.102.983.135	470 €
ET-SLMP27	PLC-SU07E, PLC-SU10E, PLC-SU15E, PLC-XU10E	6.102.875.379	460 €
ET-SLMP28	PLC-XP30, PLC-XP30E, PLV-60	6.102.854.824	460 €
ET-SLMP29	PLC-XF20E	6.102.844.627	470 €
ET-SLMP36	PLC-SW20, PLC-XW20	6.102.938.210	495 €
ET-SLMP39	PLC-EF30, PLC-XF30, PLC-EF31, PLC-XF31	6.102.924.848	445 €
ET-SLMP42	PLC-UF10, PLC-XF30, PLC-EF31, PLC-XF31	6.102.924.831	440 €
ET-SLMP47	PLC-XP46	6.102.973.891	440 €
ET-SLMP66	PLE-SE20, SE20A	6.103.110.486	465 €
ET-SLMP79	PLC-XU41	6.103.155.647	395 €
ET-SLMP87	PLC-XP41L	6.103.184.821	490 €
ET-SLMP95	PLV-HD150	6.103.235.394	530 €
ET-SLMP98	PLV-80	6.103.252.957	430 €
ET-SLMP99	PLC-XP40L, PLC-XP45L, PLV-70L, PLV-75L	6.103.252.940	460 €
ET-SLMP125	PLC-WTC500L, PLC-XTC50AL, PLC-XC55A, PLC-XC56	6.103.422.626	475 €
ET-SLMP128	PLC-XF71, PLC-XF1000	6.103.419.497	475 €
ET-SLMP130	PDG-DET100L, PDG-DHT100L	6.103.435.336	595 €
ET-SLMP135	PLV-Z2000, PLV-Z3000, PLV-Z4000, PLV-Z700, PLV-Z800	6.103.445.120	345 €
ET-SLMP138CS	PDG-DWL100, PDG-DXL100, PDG-DXL1000C		310 €
ET-SLMP139	PLCXL50A	6.103.478.791	320 €
ET-SLMP145	PDG-DHT8000L	6.103.506.814	575 €
ET-SLMP149	PLC-HP7000L	6.103.570.464	810 €
ET-SLMP72	PLC-HD10	6.103.051.130	505 €

ÓPTICAS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SS04	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L	LNS-S04	2.950 €
ET-SM02	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L,PLC-XF47A,PLC-XF47	LNS-M02	2.950 €
ET-SW05	PLV-WF20	LNS-W05	3.650 €
ET-SW07	PLV-WF20	LNS-W07	4.710 €
ET-SW33	PLC-HP7000L	LNS-W33	4.100 €
ET-SW34	PLC-HP7000L	LNS-W34	4.640 €
ET-SS32	PLC-HP7000L	LNS-S32	2.210 €
ET-ST32	PLC-HP7000L,PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-T32	3.650 €
ET-ST33	PLC-HP7000L,PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-T33	4.100 €
ET-ST34	PLC-HP7000L	LNS-T34	3.650 €
ET-SW32E	PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-W32E	3.650 €
ET-SW31A	PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-W31A	2.090 €
ET-SS31	PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-S31	885 €
ET-ST31A	PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-T31A	1.995 €
ET-SS20	PLCZM5000L,PLC-WM5500/4500L,PLC-XM150/100L	LNS-S20	810 €
ET-SW52	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-W52	4.230 €
ET-SW53	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-W53	3.195 €
ET-SS51	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-S51	2.950 €
ET-ST50	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-T50	5.100 €
ET-ST51	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-T51	4.670 €

FILTROS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SSR160	PLC-HF15000L (For Sanyo Models Only)	POA-SR-160	615 €
ET-SFYL063	PLC-XC56,PLC-XC55,PLC-XC50 (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-063	110 €
ET-SFYL080	PLC-ZM5000L,PLC-WM5500L,PLC-XM150/100L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-080	90 €
ET-SFYL081	PLC-WM4500L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-081	55 €
ET-SFYL090	PDG-DHT8000L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-090	95 €
ET-SFYL100	PLC-XTC50,PLC-WTC500L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-100	80 €
ET-SFYL131	PLC-XP100L,PLC-XP200L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-131	75 €
ET-SFYL180	PLC-WF20,PLC-XF71 (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-180	180 €

PLACAS INTERFACE (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SA22SDYDL	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L	POA-AMD22SDIDL	5.510 €
ET-SA23ADYA	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L,PLC-XF47A,PDG-DHT8000L	POA-AMD23ADI-A	485 €
ET-SA25VD3A	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L,PLC-XF47A,PDG-DHT8000L	POA-AMD25VD3-A	540 €
ET-SA27NETA	PLC-XF47A	POA-AMD27NET-A	960 €
ET-S16VD1	PLV-WF20,PLC-XF47,PLC-XF1000,PLC-XF71,PDG-DET100L	POA-MD16VD1	490 €
ET-S17SDYD	PLV-WF20,PLC-XF47,PLC-XF1000,PLC-XF71,PDG-DET100L	POA-MD17SDID	3.670 €
ET-S18DVI	PLV-WF20,PLC-XF47,PLC-XF1000,PLC-XF71,PDG-DET100L	POA-MD18DVI	490 €
ET-S23ADY	PLV-WF20,PLC-XF47,PLC-XF1000,PLC-XF71,PDG-DET100L	POA-MD23ADI	490 €

OTROS ACCESORIOS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SCACMPVGA	D-sub15-component Cable	POA-CA-COMPVGA	65 €
ET-SLNA01	Lens attachment for LNS-W01, 03, S02, S03 and T01	POA-LNA-01	30 €
ET-SLNA02	Lens attachment for LNS-W02, W02KS, M01 and S01	POA-LNA-02	30 €
ET-SLNA03	Lens attachment for LNS-W31A, T31A and W32	POA-LNA-03	20 €