

Commutateur KVM IP numérique PS/2 USB 8 ports, empilable sur rack

Product ID: SV841HDIEGB



Le commutateur KVM IP numérique USB PS/2 8 ports, référence SV841HDIEGB, empilable sur rack, permet une administration sécuritaire et rentable, tant locale qu'à distance, jusqu'à 8 systèmes sur un LAN ou Internet.

Contrairement aux solutions logicielles qui fonctionnent par l'entremise du système d'exploitation, ce commutateur IP KVM permet un contrôle au niveau du BIOS et une interaction avec les processus d'amorçage du système connecté via une connexion TCP/IP comme si vous étiez sur place. Prend en charge les protocoles de sécurité tels que SSH, SSL et RADIUS, ainsi qu'un pare-feu configurable pour une protection accrue.

Une solution KVM évolutive pouvant prendre en charge jusqu'à 8 ordinateurs connectés directement ou en cascade avec d'autres commutateurs KVM pour contrôler jusqu'à 64 ordinateurs. Pour un contrôle accru, le module RPORT (vendu séparément) vous permet d'interagir avec tout dispositif qui utilise un terminal série RS-232 (routeurs, interrupteurs, etc.).

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 3 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Créez une solution d'accès évolutive et fluide dans votre centre de données ou votre batterie de serveurs
- Permet l'accès aux commutateurs KVM par le biais du TCP/IP pour l'administration d'une console distante unique
- Parfaitement adapté à la commande par ordinateur des chaînes de fabrication, il simplifie l'accès à de multiples systèmes
- Solution idéale pour les tests de PC ou le contrôle d'ordinateurs en rodage fonctionnel, le commutateur permet d'économiser de l'espace bureau nécessaire à plusieurs ordinateurs, claviers et souris et d'accéder à distance
- Accès à distance au niveau BIOS à des serveurs en colocalisation et aux FAI
- Accès à distance pour la surveillance du matériel IT et du serveur imparti
- Accès à distance aux serveurs de centre de données de l'entreprise essentiels en termes d'activité, permettant ainsi d'optimiser les temps effectifs de travail

Features

- Permet de contrôler jusqu'à 8 ordinateurs directement et jusqu'à 64 ordinateurs en montant 8 commutateurs KVM supplémentaires en cascades
- Accès niveau BIOS à distance de tous les systèmes connectés
- Compatible avec les PC, Mac et les serveurs et systèmes Sun
- Prend en charge des PC avec connecteurs de clavier et souris USB ou PS/2
- Prend en charge la configuration manuelle IP et DHCP
- Serveur Web intégré pour une administration et une configuration basées sur le navigateur
- Prend en charge 32 comptes utilisateurs avec des données de communication Web et une session cryptée SSL
- L'identifiant utilisateur et le mot de passe SSL sécurisent la console Web
- Prend en charge la vidéo 16 bits
- La hauteur du rack 1U compact fait qu'il tient dans une très petite armoire ou un espace rack réduit
- Possibilité de branchement à chaud - permet l'ajout ou le retrait d'ordinateurs sans avoir à effectuer une mise hors tension
- Le mode de scan automatique vous permet de basculer entre les ordinateurs pour une surveillance facile
- Chaque nom d'ordinateur peut être défini par le biais du menu d'affichage à l'écran
- Pas de logiciel ou de pilote requis

- Bouton de configuration du réseau et de réinitialisation du matériel
- Compatibilité de l'installation plug-and-play
- Possibilité de mise à niveau de la mémoire flash

Matériel	Warranty	2 Years
	Câbles inclus	Non
	Mode cascade	Oui
	Montage sur bâti	Oui
	Nombre de ports KVM	8
	Plateformes prises en charge	USB et PS/2
	Prise en charge audio	Non
	Prise en charge écran double	1
	Type de vidéo du PC	VGA
Performance	Contrôle IP KVM	Oui
	Hot-Key Selection	Oui
	MTBF	876,000 Hours
	Nombre max. d'utilisateurs	1 active user, up to 3 viewing
	Ordinateurs mode cascade max.	64
	Prise en charge de l'affichage à l'écran et des raccourcis clavi	Oui
	Prise en charge DVI	Non
	Prise en charge sélection de port	Raccourcis clavier et OSD (affichage à l'écran)
	Résolutions analogiques max.	1920x1440 local console
	Résolutions numériques max.	1600x1200 @ 85Hz
Connecteur(s)	Autre(s) interface(s)	1 - RJ-45 Femelle
	Connecteurs hôte	8 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle
	Interface(s) console	1 - DB-9 (9 broches , D-Sub) Mâle
		1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle
		2 - PS/2 (6 broches , Mini-DIN) Femelle
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required

Notes spéciales / Configuration	Remarque	<p>Le code source pour le système d'exploitation de l'unité est disponible sur demande. Veuillez nous contacter par téléphone, chat en direct ou e-mail pour formuler votre demande.</p> <p>Cette offre est valide pendant trois ans à partir de la date d'achat et/ou tant qu'un service pour les pièces ou à la clientèle est offert pour ce produit.</p> <p>Des frais pour compenser le coût raisonnable de la copie et/ou de la diffusion peuvent s'appliquer.</p>
Alimentation	<p>Adaptateur d'alimentation inclus</p> <p>Center Tip Polarity</p> <p>Consommation électrique</p> <p>Courant de sortie</p> <p>Tension de sortie</p>	<p>Adaptateur secteur inclus</p> <p>Positif</p> <p>18</p> <p>1.5A</p> <p>12 DC</p>
Caractéristiques physiques	<p>Couleur</p> <p>Hauteur du produit</p> <p>Largeur du produit</p> <p>Poids du produit</p> <p>Profondeur du produit</p> <p>Type de boîtier</p>	<p>Noir</p> <p>43.2 mm [1.7 in]</p> <p>404 mm [15.9 in]</p> <p>3950 g [139.4 oz]</p> <p>224.5 mm [8.8 in]</p> <p>Acier</p>
Informations d'emballage	Poids brut	4.2 kg [9.3 lb]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	<p>1 - Commutateur KVM IP à 8 ports montable en rack</p> <p>1 - Supports de fixation</p> <p>1 - Câble RS-232</p> <p>1 - Jeu de vis</p> <p>1 - Cordon d'alimentation</p> <p>1 - Adaptateur d'alimentation</p>

Product appearance and specifications are subject to change without notice.