

CS1308

Commutateur KVM VGA PS/2 USB 8 ports



Le CS1308 est un commutateur KVM VGA USB - PS/2 à 8 ports (double interface). Il vous permet de contrôler jusqu'à 64 ordinateurs à partir d'une seule console (un clavier, un moniteur et une souris). 8 commutateurs supplémentaires peuvent être installés en cascade (2 niveaux) c'est pourquoi le nombre total d'ordinateurs connectés peut atteindre les 64 ordinateurs, tous pouvant être contrôlés depuis une seule et même console clavier-moniteur-souris. Le commutateur accepte à la fois les connexions USB et PS/2 pour la console et l'ordinateur/serveur (double interface).



Fonctionnalités

- Une console USB-PS/2 contrôle 8 ordinateurs
- Possibilité d'installation en cascade jusqu'à 2 niveaux pour contrôler jusqu'à 64 ordinateurs
- Double interface : prend en charge les ordinateurs équipés de claviers et souris PS/2 ou USB
- Prise en charge multi plateformes : Windows 2000/XP/Vista, Linux, Mac et Sun
- DynaSync™ vidéo : technologie exclusive ATEN qui élimine les problèmes d'affichage au démarrage et optimise la résolution au moment des changements de port
- Prise en charge des claviers USB pour PC, Mac et Sun
- Détection automatique de l'interface PS/2 et USB
- Émulation clavier et souris USB ou PS/2 : le démarrage des ordinateurs est assuré même lorsque le contrôle de la console est ailleurs
- Qualité vidéo supérieure : jusqu'à 2048 x 1536 ; DDC2B
- Sélection de l'ordinateur par boutons-poussoirs du panneau avant, raccourcis clavier et menu à l'écran multilingue (OSD)
- Sécurité par mot de passe à deux niveaux : seuls les utilisateurs autorisés peuvent voir et contrôler les ordinateurs, jusqu'à quatre utilisateurs et un administrateur avec un profil séparé chacun
- Fonction de commutation automatique permettant la surveillance des ordinateurs sélectionnés par l'utilisateur
- Possibilité de connexion à chaud : ajoutez ou supprimez des ordinateurs sans devoir mettre le commutateur hors tension
- Activation/désactivation du signal sonore par raccourci clavier et OSD
- Mise à niveau du microprogramme possible
- Aucun logiciel nécessaire
- Conçu pour l'installation sur le bureau ou sur bâti (bâti de 19", boîtier 1U)

Caractéristiques

Connexions à l'ordinateur	
Directe	8

Maximum	64 (via Cascade)
Sélection port	OSD, raccourci, bouton-poussoir
Connecteurs	
Ports console	1 x SPHD-18 mâle (Jaune)
Ports KVM	8 x SPHD-15 femelle (Jaune)
Mise à jour du firmware	1 x RJ-11 femelle (Noire)
Alimentation	1 x Fiche CC
Commutateurs	
Ports	8 x Bouton poussoir
Mise à jour du firmware	1 x Glissière
DEL	
En ligne	8 (Orange)
Sélectionné	8 (Vert)
Alimentation	1 (Vert foncé)
Émulation	
Clavier/souris	PS/2, USB
Vidéo	2048 x 1536 ; DDC2B
Intervalle de balayage	1 – 255 secondes (par défaut : 5 secondes)
Consommation électrique	DC5.3V:2.34W:19BTU
Environnement	
Température de fonctionnement	0-50°C
Température de stockage	-20-60°C
Humidité	0-80 % d'humidité relative, sans condensation
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	1.89 kg (4.16 lb)
Dimensions (L x l x H)	43.72 x 16.13 x 4.40 cm (17.21 x 6.35 x 1.73 in.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.