

CS12

Commutateur KVM PS/2 Master View



Le CS12 est un commutateur KVM avec port PS/2 intégré. Il peut contrôler 2 serveurs par le biais d'une seule console et permet aux utilisateurs de basculer d'un ordinateur à l'autre à l'aide des boutons situés sur la partie supérieure du commutateur lui-même ou de raccourcis claviers sur le clavier de la console. C'est la solution la plus simple et la plus pratique pour la gestion de plusieurs ordinateurs.



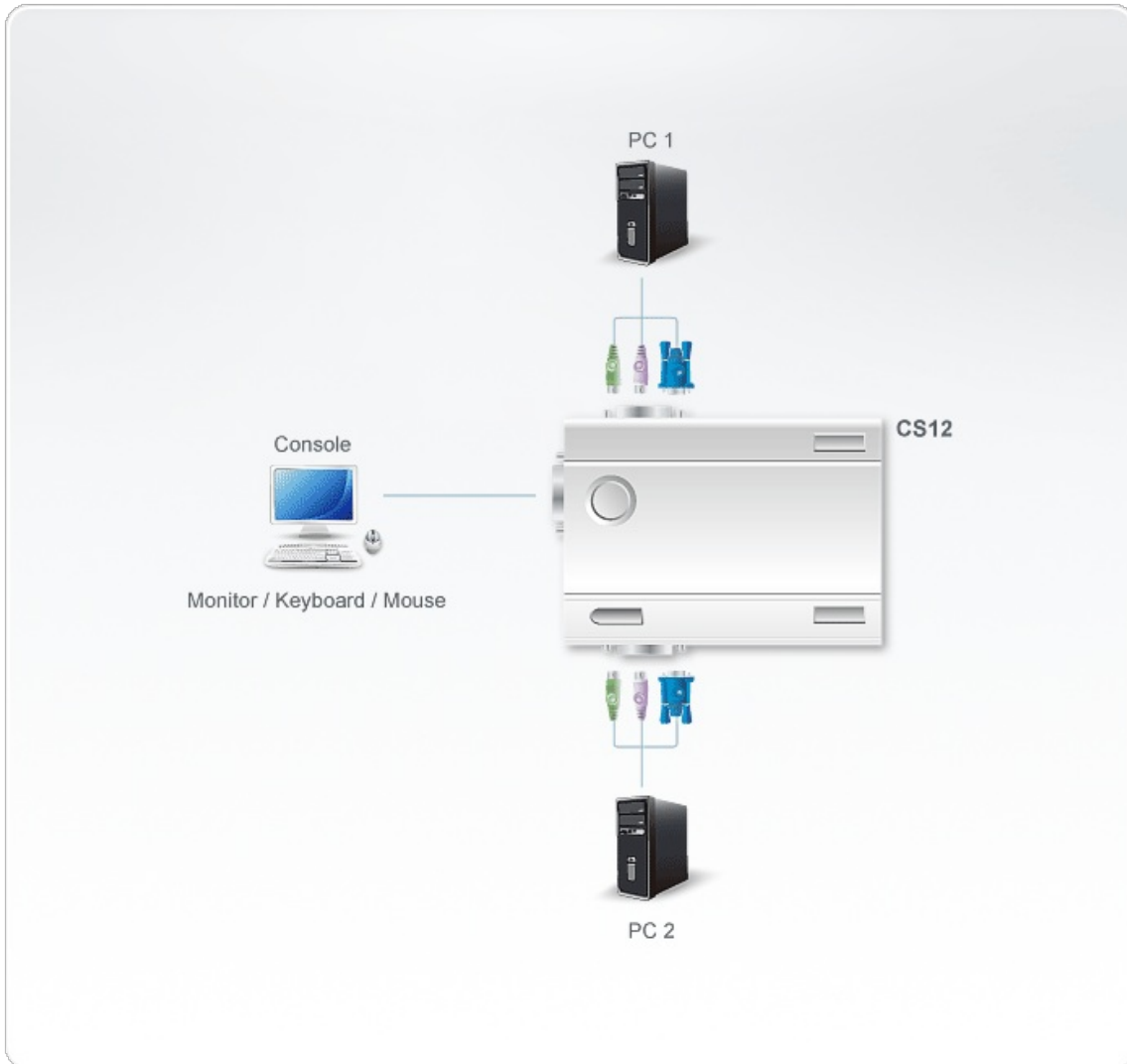
Fonctionnalités

- Prise en charge des souris Microsoft IntelliMouse, Logitech MouseMan, FirstMouse et IBM Scrollpoint Mouse
- Émulation clavier et souris pour un démarrage de l'ordinateur sans erreur
- Les états des touches Verr Maj, Verr Num et Arrêt défil sont sauvegardés et restaurés lors de la commutation
- Prise en charge d'une résolution de 1920 x 1440
- Facile à installer : aucun logiciel nécessaire
- Facile à utiliser : la sélection de l'ordinateur se fait à l'aide des boutons-poussoirs du commutateur ou de raccourcis clavier et la fonction de commutation automatique permet de surveiller le fonctionnement des ordinateurs
- Voyants d'état permettant de surveiller facilement l'installation
- Ne requiert aucune alimentation externe
- Prise en charge DDC2B (canal d'affichage des données)
- Systèmes d'exploitation compatibles : DOS, WIN 98/WIN ME/WIN NT/WIN 2K/WIN XP/WIN 2003, LINUX, Mac 8.6/9/10 et SUN Solaris 8/9 (avec un adaptateur en option)

Caractéristiques

Sélection port	Bouton-poussoir/Raccourcis
Connecteurs	
Ports console	1 x Mini Din-6 femelle (Violet) 1 x Mini Din-6 femelle (Vert) 1 x HDB-15 femelle (Bleu)
Ordinateurs	2 x Mini Din-6 femelle (Violet) 2 x Mini Din-6 femelle (Vert) 2 x HDB-15 mâle (Bleu)
DEL	
Sélectionné	2
Émulation	
Clavier	PS/2
Souris	PS/2
Résolution vidéo	1920 x 1440 (max.) ; DDC2B
Consommation électrique	9 V CC 80 mA (max.)
Intervalle de balayage	5 sec.
Boîtier	Plastique
Propriétés physiques	
Poids	0,14 kg
Dimensions (L x l x H)	10,55 x 9,60 x 2,80 cm
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.