

CS1732B

Commutateur KVMP™ VGA/audio PS/2-USB 2 ports avec OSD



Le CS1732B est un commutateur KVM à 2 ports combiné à un concentrateur USB 2.0 à 2 ports. En tant que commutateur KVM, il permet aux utilisateurs d'accéder à deux ordinateurs à partir d'une seule console composée d'un clavier, un moniteur et une souris. Il offre quatre méthodes permettant d'accéder instantanément à n'importe quel ordinateur de l'installation : accès par boutons-poussoirs, par raccourci clavier, par affichage à l'écran (OSD) et par souris.



Fonctionnalités

- Commutateur KVM à 2 ports avec USB 2.0 et son Surround 2.1
- Une console contrôle deux ordinateurs et deux périphériques USB supplémentaires
- Concentrateur USB 2.0 à 2 ports intégré
- Compatible USB 2.0
- Double interface : prend en charge les ordinateurs équipés de claviers et souris PS/2 ou USB
- Transmission du son : l'excellente réponse dans les graves garantit un son d'excellente qualité sur les systèmes Surround 2.1
- Ports audio de la console situés sur le panneau avant pour faciliter l'accès : idéal pour les utilisateurs de téléphonie sur IP
- Sélection indépendante du contrôle KVM, USB et audio
- Qualité vidéo supérieure : 2048 x 1536 ; DDC2B
- Prise en charge de résolutions pour écran large
- Sélection de l'ordinateur par boutons-poussoirs du panneau avant, affichage à l'écran multilingue (OSD), raccourcis clavier et souris
- Prise en charge de plusieurs plateformes : Windows, Mac et Sun
- La fonction d'omission/émulation du port souris de la console prend en charge tous les pilotes de souris et les souris multifonction
- DynaSync™ vidéo : sauvegarde les données EDID (Extended Display Identification Data) du moniteur de la console pour optimiser la résolution de l'affichage
- Émulation clavier et souris complète pour un démarrage sans erreur
- Prise en charge et émulation des claviers Sun/Mac*
- Mode de commutation automatique permettant la surveillance de tous les ordinateurs
- Voyants d'état permettant de surveiller facilement l'installation
- Facile à installer : aucun logiciel nécessaire
- Mise à niveau du microprogramme possible

*1. Les combinaisons de claviers PC permettent l'émulation de claviers Sun/Mac

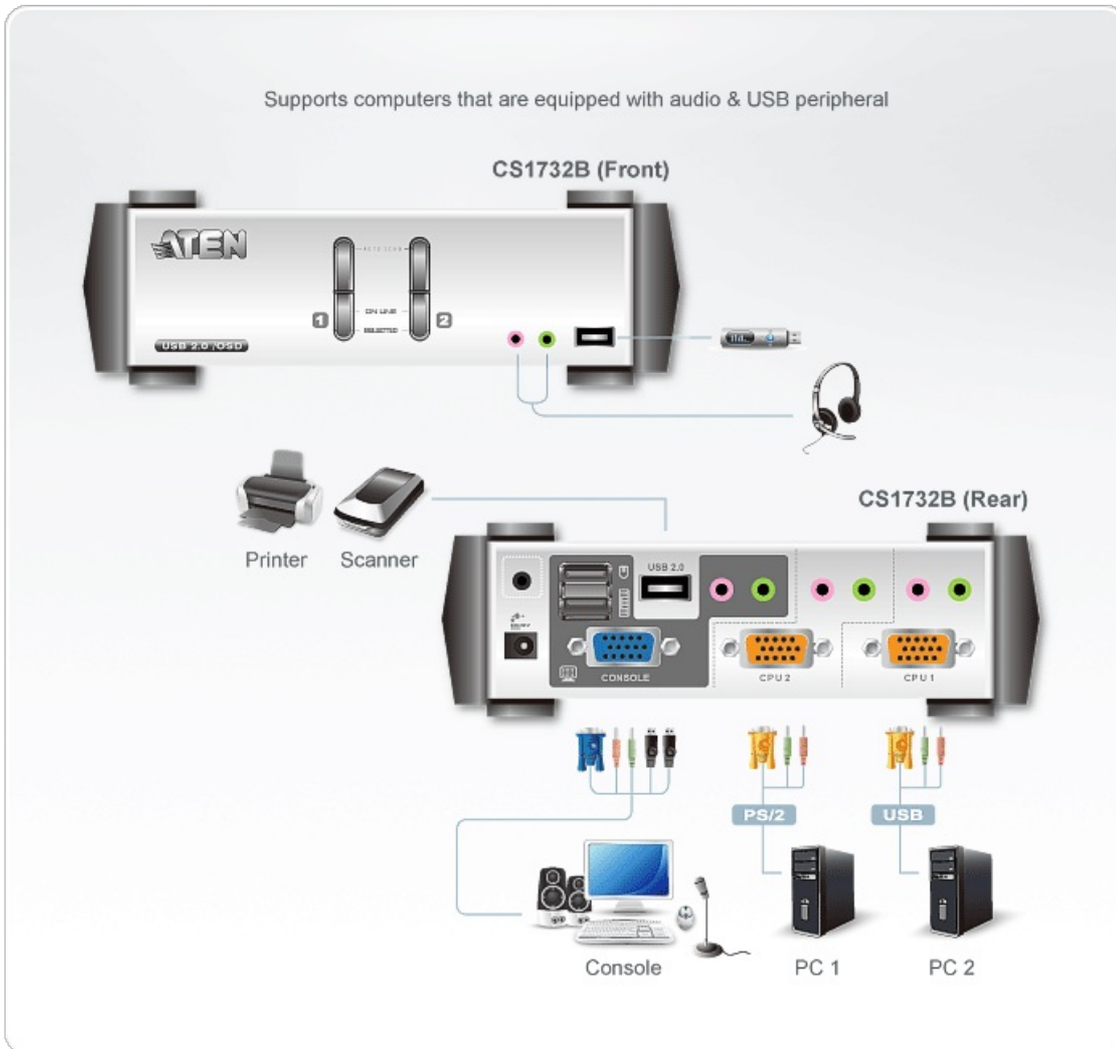
2. Les claviers Sun/Mac ne fonctionnent qu'avec leurs propres ordinateurs

Caractéristiques

Connexions à l'ordinateur	2
Sélection port	Raccourci, Bouton poussoir, OSD, souris
Connecteurs	
Ports console	2 x USB Type A femelle (Noir) 1 x HDB-15 femelle (Bleu) 2 x Jack audio 3,5 mm femelle (Vert) 2 x Jack audio 3,5 mm femelle (Rose)
Ports KVM	2 x SPHD-15 femelle (Jaune) 2 x Jack audio 3,5 mm femelle (Vert) 2 x Jack audio 3,5 mm femelle (Rose)
Mise à jour du firmware	1 x Jack 3,5 mm 4 conducteurs (Noir)
Alimentation	1 x Fiche CC
Concentrateur USB	2 x USB type A femelle (Blanc)
Commutateurs	
Sélectionné	2 x Bouton poussoir
DEL	
En ligne / Sélectionné	2 (Orange)
Liaison USB	2 (Vert)
Émulation	
Clavier/souris	PS/2 ; USB
Vidéo	2048 x 1536 à 60 Hz ; DDC2B

Intervalle de balayage	1-255 secondes (Par défaut : 5 secondes)
Consommation électrique	DC5.3V:2.53W:37BTU/h Remarque: <ul style="list-style-type: none"> ● La mesure en watts indique la consommation électrique typique de l'appareil sans charge externe. ● La mesure en BTU/h indique la consommation d'énergie de l'appareil lorsqu'il est entièrement chargé.
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	0.55 kg (1.21 lb)
Dimensions (L x l x H)	14.00 x 8.80 x 5.55 cm (5.51 x 3.46 x 2.19 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.