

KA9233

Console combinée (PS/2 & USB - VGA) pour commutateur KVM matriciel



Le module de console graphique combinée KA9233 permet l'accès sécurisé aux serveurs dans un commutateur KVM matriciel ([KM0832](#)) à partir d'une console PS/2 ou USB (moniteur, clavier et souris) jusqu'à une distance de 300 mètres. Il offre un port ordinateur supplémentaire pour l'intégration avec un poste de travail informatique, permettant ainsi aux utilisateurs de basculer de la manière la plus simple qui soit entre l'ordinateur local et les serveurs du commutateur KVM matriciel. Le module KA9233 présente également une interface utilisateur graphique intuitive, l'OSD graphique, composée de menus et d'icônes très simples à utiliser qui permettent un accès facile et une gestion efficace.



Fonctionnalités

- Un module de console graphique combinée peut contrôler un ordinateur local et un commutateur KVM matriciel ([KM0832](#))
- Prise en charge des claviers et souris PS/2 et USB (console)
- Commutation entre votre poste de travail informatique et le commutateur KVM matriciel
- Nouvel OSD graphique : affichage graphique à l'écran intuitif et simple à utiliser permettant la gestion des serveurs
- Commutation automatique des serveurs raccordés à intervalles réguliers
- Prise en charge du contrôle d'accès utilisateur à trois niveaux avec authentification par mot de passe pour une protection maximale de la sécurité
- Connexion au commutateur KVM matriciel par le biais d'un câble de catégorie 5e ou supérieure
- Qualité vidéo supérieure : 2048 x 1536 à 60 Hz pour une distance jusqu'à 10 m de l'ordinateur local ; 1024 x 768 à 60 Hz pour une distance jusqu'à 300 mètres entre le module de console graphique combinée et le câble adaptateur KVM
- OSD graphique plein écran (800 x 600, couleur 16 bits)
- Contrôle automatique du gain vidéo
- Contrôle manuel du gain vidéo permettant le réglage fin
- Sélection facile des ordinateurs par le biais de raccourcis claviers intuitifs ou en utilisant les menus de l'OSD graphique
- Prise en charge des souris sans fil Logitech et Microsoft
- Prend en charge les moniteurs LCD, VGA, SVGA, XGA et Multisync ; DDC2B (ordinateur local)
- Pas de logiciel à installer
- Puce ASIC incorporée pour une plus grande fiabilité et une meilleure compatibilité
- Mises à niveau du microprogramme flash gratuites à vie

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.