ATEN KA7240 CONSOLE VGA/PS2-USB Virt.Média KVM MATRIX KM05/9



DESCRIPTION

Le module ATEN KA7240 est un boitier console sécurisé pour les switch KVM Multi-utilisateur de la série professionnelle MATRIX ALTUSEN KM0932 ou KM0532.

Le raccordement au port console des KVM s'effectue avec un simple cordon RJ45 jusqu'à 300 mètres.

Chaque module est équipé de port écran VGA, des ports clavier/souris en PS2 et USB ainsi qu'un port SPHD pour la connexion d'une unité centrale (station de travail)

Le Module KA7240 permet aux utilisateurs de basculer facilement entre l'ordinateur local et les serveurs de la matrice de commutation KVM.

Le KA7240 dispose également d'une interface utilisateur graphique intuitive, de menu intuitifs en incrustation graphique (OSD), et des icônes qui permettent un accès facile et une gestion efficace.

Spécifications:

- Port console : VGA + USB/PS2 + Audio - Port UC locale : SPHD (cordon fourni)
- Port KVM Matrix: RJ45
- Support Virtual Media Support
- Qualité vidéo améliorée par compensation automatique
- Port RS-232 DB9 : permet à un administrateur de contrôler l'accès au port KVM pour toutes les consoles connectées à passer n'importe quelle console peut être affectée à accéder à n'importe quel port KVM à partir d'un point d'interface unique
- Connexion au KVM matrix : cordon Cat5e / Cat6
- Qualité vidéo supérieure 1280 x 1024 Hotkey ou menu OSD

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : KA7240-AX-G

Caractéristiques principales :

Nombre de ports : 1

Type de port Clavier/Souris du KVM : USB

Type de port video KVM : VGA

KVM IP : Non

Rackable : Non

Résolution maximale : 1280 x 1024

Caractéristiques secondaires :

KVM sur Cat 5 : Oui