ATEN KM0532 Altusen KVM matrix 32 PORTS-5 user Virtual Media



DESCRIPTION

Le commutateur KVM KM0532 est une solution de gestion efficace pour les entreprises dotées de serveurs multi-plateformes. Le câblage des serveurs et des consoles se fait entièrement avec des câbles RJ45 Cat5e. L'administration se fait via plusieurs consoles (jusqu'à 5). Ce KVM est doté d'une façade détachable.

Spécificités:

Switch KVM 5 x 32:

- 5 consoles locales
- 32 serveurs
- Jusqu'à 8000 serveurs (en mode Daisy-Chain + cascade)
- Modules serveurs et consoles RJ45 déconnectables à chaud
- Fonction Auto-sensing des ports
- Indication de la position de la station par LED
- 3 niveaux de sécurité: super administrateur, administrateur et utilisateur
- Aucun logiciel nécessaire, menu On Screen Display (OSD) ou touches de fonctions
- Fonction Virtual Media: permet de partager un périphérique USB, CD/DVD, clé USB...
- Résolution max.: 1280x1024 à 300m
- Distance max. entre le switch KVM et les consoles/serveurs: 300m
- Multi plateforme: Windows 2000/XP/Vista, Mac, Linux, Sun

Fonctionne avec les adaptateurs:

- Côté serveur: KVM KA71xx (voir produits associés)
- Type de câble CAT5 ou plus
- Montable en rack 19" (1U)
- Alimentation redondante: 110-220V

Connectique:

- Ports console: 5 x RJ45 (pour module PS/2, USB ou SUN et VGA en option)
- Ports KVM: 32 x RJ45
- 1 x port de chaînage dédié (voir produits associés)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : KM0532-AX-G Caractéristiques principales : Nombre de ports : 32

Type de port Clavier/Souris du KVM : USB / PS2

Type de port video KVM : VGA

KVM IP : Non Rackable : Oui

Résolution maximale : 1280 x 1024

Caractéristiques secondaires :

KVM sur Cat 5 : Oui