# Aten Altusen KL1508AM Console KVM 17" dual rail 8 ports CAT5



#### **DESCRIPTION**

Le commutateur KVM ATEN ALTUSEN KL1508M est une console Clavier/Ecran LCD 17"/Touchpad intégrant un switch KVM CAT5 rackable 1U et peut contrôler jusqu'à 8 ordinateurs en utilisant des câbles RJ45 Cat5 et les adaptateurs 260017/260018, vous pouvez choirsir vos ports de sorties (PS2/USB).

Le Console LCD Switch KVM KL1508M autorise toute combinaison d'ordinateurs PC, Mac,Linux, Sun branchés sur votre installation. Son systeme d'ouverture à double rail permet de replier le clavier touchpad indépendemment de l'écran LCD, permettant ainsi de surveiller l'activité du/des serveur(s) tout en fermant la porte de la baie 19"

### Caractéristiques techniques:

- Console Kym TFT rackable 1U
- Branchement jusqu'à 8 ordinateurs par cable CAT5 et module PS/2 ou USB (optionnels)
- Cascadable Maximum 256
- Distance max. switch/ordinateur : jusqu'à 40m en1280x1024 17 pouces
- Résolution : 1280 x 1024 PS2 / USB
- Intervalle de scan des ports : 1 à 255 secondes

## Connectiques:

- Console : 2 PS2 / 1 VGA
- port dédié Cascade : 1 x DB25 Male
  Ports KVM : 8 x Rj45 Femelle
  F/W upgrade : 1 x Rj11 Femelle
- Port externe : 1 x PS2 pour brancher une souris
- Alimentation interne 110/230V (Prise secteur IEC)
- Dimension: 70.90 x 48.20 x 4.40 cm (19"/1U) 17.30 kg

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number: KL1508AM-AXA-XG

Connectivité :

Nombre d'ordinateurs contrôlés : 8

Port clavier: USB, PS/2 Port souris: USB, PS/2 Port vidéo: VGA Ports de console : PS/2, USB A, VGA (D-Sub) Quantité de ports USB de la console : 2 Connecteur USB: USB Type-A Nombre de ports PS/2:2 Réseau: Ethernet/LAN: Oui Nombre de port ethernet LAN (RJ-45): 8 Représentation / réalisation : Type HD: WUXGA Résolution maximale : 1920 x 1200 pixels Largeur de bande vidéo : 60 Hz Intervalle de scan: 1,255 s Design: Capacité du rack : 1U Grille de montage : Oui Couleur du produit : Noir Matériau du boîtier/corps : Métal Voyants: Oui Bouton poussez : Oui Touches directes : Oui Écran: Écran integré : Oui Écran : LCD Affichage à l'écran (OSD) : Oui Taille de l'écran : 43,2 cm (17») Puissance: Source d'alimentation : Secteur Tension d'entrée AC: 100 - 240 V Fréquence d'entrée AC: 50 - 60 Hz Courant d'entrée : 1 A Conditions environnementales : Température d'opération : 0 - 40 °C Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C Humidité relative de fonctionnement (H-H): 0 - 80% Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 80% Poids et dimensions : Largeur: 480 mm Profondeur: 701,2 mm Hauteur: 44 mm Poids : 15,5 kg Informations sur l'emballage : Largeur du colis : 668 mm Profondeur du colis: 833 mm Hauteur du colis : 135 mm Poids du paquet : 18,7 kg Contenu de l'emballage : Guide d'installation rapide : Oui Manuel d'utilisation : Oui Données logistiques : Code du système harmonisé : 85176200

Poids net du carton principal : 15,5 kg

Largeur du casier principal (externe) : 668 mm

Longueur du casier principal (externe) : 833 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 135 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 18,7 kg

Produit par casier principal (externe) : 1 pièce(s)