

Aten CL1016M console LCD 17" simple rail KVM 16 ports VGA/USB-PS2



DESCRIPTION

Le Rack LCD ATEN CL1016M est une console Clavier écran souris avec KVM 16 ports pour servir de terminal d'opération. Le ATEN CL1016M intègre un écran LCD 17", un véritable clavier et un dispositif de pointage touchpad dans un système à glissière rackable de hauteur 1U permettant d'optimiser l'espace de votre armoire où baie 19".

Spécifications :

- Console Clavier/Ecran/Souris à glissière avec Moniteur LCD 17"
- La partie écran LCD pivote jusqu'à 115° pour un angle de vue confortable
- Glissière intégrée dans une hauteur 1U (1,75" - 44,45mm)
- Profondeur ajustable à la plupart des armoires 19"
- Résolution: jusqu'à 1280 x 1024 Windows 2000/XP/Vista/7, Linux et FreeBSD
- Menu OSD multi-langue : FR/US/UK/DE/SP/IT...
- 16 ports SPHD pour relier aux serveurs avec cordon pieuvre VGA/PS2 ou VGA/USB
- 2 niveaux de sécurité d'accès : Admin / User
- Fonction Broadcast : Opération simultanée sur tous les serveurs connectés au KVM, Installation logiciel, mise a jour, extinction...
- Commutation : Boutons/Raccourcis clavier/Menu OSD

Comprend:

- un clavier AZERTY compact de 105 touches
- un pavé numérique de 10 touches
- un touchpad pour le pointage intégré

Connecteurs:

- 16 x SPHD pour brancher un cordon KVM vers l'unité centrale
- 1 x DB25 pour chaînage de 15 KVM switch additionnels
- Mise hors tension automatique de l'écran (console est repliée)
- Dimensions : 634 x 480 x 44mm (19"/1U) - Poids 13Kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CL1016M-ATA-XG

Écran :

Taille de l'écran : 43,2 cm (17")

Résolution de l'écran : 1280 x 1024 pixels
Écran : TFT-LCD
Affichage à l'écran (OSD) : Oui
Angle de vision horizontal : 170°
Angle de vision vertical : 160°
Luminosité de l'écran : 250 cd/m²
Nombre de couleurs affichées : 16,78 millions de couleurs
Pas de pixel : 0,264 x 0,264 mm
Taux de contraste : 1000:1
Temps de réponse : 5 ms

Détails techniques :

Matériel : Métal, Plastique
Connexion en guirlande : Oui
Couleur du produit : Noir
Grille de montage : Oui
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%
Nombre d'ordinateurs contrôlés : 16
Résolution maximale : 1920 x 1200 pixels
Type de connecteur : SPHD
Voyants : Oui
Capacité du rack : 1U

Connectivité :

Port clavier : PS/2
Port souris : PS/2
Port vidéo : VGA

Clavier :

Touches directes : Oui

Configuration minimale du système :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Oui

Puissance :

Consommation électrique typique : 24,5 W
Tension d'entrée de l'adaptateur secteur : 100 - 240 V
Fréquence de l'adaptateur secteur : 50 - 60 Hz
Courant d'entrée : 1 A
Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C
Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 640,2 mm
Hauteur : 44 mm
Profondeur : 480 mm
Poids : 13,6 kg

Informations sur l'emballage :

Poids du paquet : 16,8 kg
Largeur du colis : 668 mm
Profondeur du colis : 718 mm
Hauteur du colis : 135 mm

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Données logistiques :

Poids net du carton principal : 13,6 kg
Largeur du casier principal (externe) : 668 mm

Longueur du casier principal (externe) : 718 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 135 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 16,8 kg

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