

Aten CL3000 console LCD led 19" 1 port VGA/PS2-USB Eco-Green



DESCRIPTION

La console ATEN CL3000 est un ensemble Clavier écran et souris pour servir de terminal d'opération sur une commutateur KVM Switch.

La console CL3000 intègre un écran LCD à LED Green-Power de 19", 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 ou baie 19".

A l'arrière de la console sont aussi présent des ports 'clone' VGA/PS2-USB pour l'installation d'un module complémentaire de déport de console sur Cat5 ou déport de console sur IP.

Spécifications :

- Console Clavier/Ecran/Souris à glissière avec Moniteur 19" technologie LED à économie d'énergie
- La partie écran LCD pivote jusqu'à 115° pour un angle de vue confortable
- Glissière intégrée dans une hauteur 1U (1,75" - 44,45mm)
- Compatible avec la plupart des Switches KVM
- Profondeur ajustable à la plupart des cabinet 19"
- Resolution: jusqu'à 1280 x 1024 @75Hz Supports DDC, DDC2, DDC2B
- supporte Multi plateforme : Windows 2000/XP/Vista/7, Linux et FreeBSD
- Menu OSD multi-langue

Comprend:

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

Connecteurs:

- 1 x SPHD (15 points femelle) pour brancher un KVM ou directement l'unité centrale
- KVM ou unité centrale en VGA/PS2 ou VGA/USB
- Ports clone pour module IP ou déport console : VGA/PS2-USB
- Mise hors tension automatique de l'écran (console est repliée)
- Livré avec câble pieuvre 1,80m pour raccordement au KVM ou au serveur
- Dimensions : 585 x 485 x 44mm (19"/1U) - Poids 8.41kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CL3000N-ATA-FG

Écran :

Taille de l'écran : 48,3 cm (19»)

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : Secteur, KVM

Résolution de l'écran : 1280 x 1024 pixels

Configuration minimale du système :

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Oui

Poids et dimensions :

Largeur : 480 mm

Hauteur : 44 mm

Profondeur : 640,2 mm

Poids : 9,47 kg

Puissance :

Consommation électrique typique : 22,7 W

Compatibilité Mac : Oui

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

Détails techniques :

Matériel : Métal

Manuel d'utilisation : Oui

Informations sur l'emballage :

Poids du paquet : 12,2 kg

Angle de vision horizontal : 170°

Angle de vision vertical : 160°

Luminosité de l'écran : 250 cd/m²

Pas de pixel : 0,294 x 0,294 mm

Taux de contraste : 1000:1

Temps de réponse : 5 ms

Type d'écran : LCD

Bouton marche/arrêt intégré : Oui

Built-in Commutateur KVM : Oui

Certificats de durabilité : RoHS

Commutateur KVM quantité de Ports : 1

Couleur du produit : Noir

Grille de montage : Oui

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%

Nombre d'ordinateurs contrôlés : 1

Port de console : VGA

Résolution : 1920 x 1200 pixels

Voyants : Oui

Connectivité :

Port clavier : USB, PS/2

Port souris : USB, PS/2

Port vidéo : VGA

Clavier :

Touches directes : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Kit de montage en rack : Oui

Données logistiques :

Poids net du carton principal : 9,47 kg

Capacité du rack : 1U

Largeur du colis : 668 mm

Profondeur du colis : 718 mm

Hauteur du colis : 135 mm

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) : 12,2 kg

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