

ATEN CL1000N console KVM LCD 19" simple rail VGA/PS2+USB



DESCRIPTION

La CL1000N est une console KVM LCD composée d'un écran LCD intégré de 19", d'un clavier complet et d'un pavé tactile abrités dans un boîtier pouvant être installé sur un bâti 1U.

Ce modèle offre un accès très pratique aux commutateurs KVM déjà installés sur votre site par le biais d'une console « sur bâti ».

Spécifications :

- Console Clavier/Ecran/Souris à glissière avec Moniteur LCD 19"
- 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 VGA/PS2 ou VGA/USB
- Profondeur ajustable à la plupart des armoires ou baies 19"
- Resolution: jusqu'à 1280 x 1024 @75Hz Supports DDC, DDC2, DDC2B
- supporte Multi plateforme : Windows 2000/XP/Vista/7/8, Linux, MacOS 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
- 1 prise d'alimentation IEC C13
- Mise hors tension automatique de l'écran (console est repliée)
- Livré avec câble pieuvre 2L-5202UP 1,80m pour raccordement au KVM ou au serveur VGA/PS2 ou VGA/USB
- Dimensions : 585 x 480 x 44mm (19"/1U) - Poids 12.3Kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CL1000N-ATA-FG

Représentation / réalisation :

Type HD : SXGA

Résolution maximale : 1280 x 1024 pixels

Largeur de bande vidéo : 75 Hz

Connectivité :

Nombre d'ordinateurs contrôlés : 1

Design :

Capacité du rack : 1U

Grille de montage : Oui

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur

Couleur du produit : Noir

Écran :

Écran intégré : Oui

Matériau du boîtier/corps : Métal, Plastique

Port clavier : PS/2

Écran : LCD

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Port souris : PS/2

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Port vidéo : VGA

Courant d'entrée : 1 A

DDC/DDC2 pris en charge : Oui

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1

Prise en charge DDC2B : Oui

Voyants : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 483 mm

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Profondeur : 585,2 mm

Hauteur : 44 mm

Bouton poussez : Oui

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : KVM

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

Taille de l'écran : 48,3 cm (19»)

Consommation électrique typique : 24 W

Poids : 11,6 kg

Adaptateur secteur fourni : Oui

Kit de montage en rack : Oui

Manuel d'utilisation : Oui

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176200

Poids net du carton principal : 11,6 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 668 mm

Profondeur du colis : 718 mm

Hauteur du colis : 135 mm

Poids du paquet : 14,2 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) : 14,2 kg

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