

ATEN Premium CL3884NW CONSOLE LCD 4 ports HDMI/USB Dual rail



DESCRIPTION

Terminal d'opérateur sur console LCD rackable 19" ATEN CL3884NW

Console écran plat à connectique HDMI USB et de courte profondeur avec articulation double rail.

Le Commutateur KVM LCD ATEN CL3884NW offre une approche peu encombrante et simplifiée de la technologie des commutateurs KVM en intégrant un clavier, un moniteur LCD rétroéclairé par LED de 18,5 pouces ainsi qu'un pavé tactile dans un boîtier coulissant de 1U montable en rack. La conception à deux rails permet au moniteur LCD, au clavier et au pavé tactile de fonctionner indépendamment les uns des autres.

Afin de maximiser l'utilisation de l'espace, les modules du clavier et du pavé tactile peuvent être rétractés «cachés?» lorsqu'ils ne sont pas utilisés, tandis que le moniteur LCD pivote contre le rack pour permettre une surveillance pratique de l'activité de l'ordinateur.

Le CL3884NW offre deux sorties console qui garantissent aux utilisateurs la fonctionnalité de surveillance en temps réel.

Vous pouvez contrôler les deux sorties pour afficher les modes d'affichage suivants : Quadruple affichage, Image dans image (PiP), Image par image (PbP) et Image sur Image (PoP).

Les modes d'affichage possèdent différentes options de disposition pour vous permettre de personnaliser les sources affichées. De plus, le CL3884NW peut être connecté en cascade jusqu'à 2 niveaux pour atteindre un maximum de 16 sources vidéo à afficher et contrôler simultanément avec un clavier et une souris indépendants.

Les plus produit :

- La console multivue contrôle jusqu'à quatre sources vidéo sur un écran avec des modes d'affichage comprenant Quadruple affichage, Image dans image (PiP), Image par image (PbP) et Image sur Image (PoP)
- Console KVM intégrée avec un moniteur LCD 18,5- grand écran rétroéclairé par LED dans un boîtier à deux rails avec dégagement haut et bas pour un bon fonctionnement dans un rack système 1U
- Redimensionne facilement et/ou repositionne toute PiP ou PbP afin de convenir aux besoins d'affichage des utilisateurs
- Qualité vidéo supérieure - 1920 x 1080 à 60 Hz

Spécifications :

- Connectique coté serveur : HDMI + USB 2.0 Type B Fem. Jack audio HP 3.5mm stéréo
- Connectique de sortie HDMI + Clavier/Souris USB + Audio Jack 3.5mm
- Dimensions : Prof. 58.40 x Larg. 449.20 x Haut. 4.28 mm - Poids 11.20kg

Contenu du paquet :

- 1x Commutateur KVM LCD CL3884NW avec Kit de montage en rack standard
- 2x LIN5-28V1-V11G Ensembles de câbles KVM (USB, HDMI, audio ; 1,8 m)
- 2x KC06-0024-100G/200G Supports L
- 1x LIN2-418K-E12G Cordon d'alimentation
- 1x Instruction utilisateur

Note : Cette console LCD est compatible avec les Baie réseau 19" profondeur 600mm sous réserve d'ajuster le positionnement des montants verticaux avant et arrières afin que les feuillures correspondent à l'espacement de fixation minimale.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CL3884NW-ATA-XG

Connectivité :

Nombre d'ordinateurs contrôlés : 16

Port clavier : USB

Port souris : USB

Port vidéo : HDMI

Quantité de ports HDMI : 4

Quantité de ports B de type USB 2:0 : 4

Ports de console : Casque de 3,5 mm, HDMI, USB A

Quantité de ports USB de la console : 2

Connecteur USB : USB Type-A, USB Type-B

Type de port série : RJ-45

Connexions audio : Oui

Sortie de casque : 4

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Représentation / réalisation :

Type HD : Full HD+

Résolution maximale : 1920 x 1200 pixels

Largeur de bande vidéo : 60 Hz

Intervalle de scan : 5,10,15,30,60,90 s

Design :

Grille de montage : Oui

Couleur du produit : Noir

Voyants : Oui

Bouton poussez : Oui

Écran :

Écran intégré : Oui

Écran : LCD

Taille de l'écran : 47 cm (18.5»)

Puissance :

Source d'alimentation : CC

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50-60 Hz

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 85%

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 85%

Poids et dimensions :

Largeur : 631 mm

Profondeur : 480,6 mm

Hauteur : 42,8 mm

Poids : 11,8 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 668 mm

Profondeur du colis : 718 mm

Hauteur du colis : 135 mm

Poids du paquet : 14,6 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 : 11,8 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) : 14,6 kg

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