

ATEN CL3116NX CONSOLE LCD 18,5" KVM 16 ports VGA/USB



DESCRIPTION

Le Commutateur KVM LCD ATEN CL3116 propose une approche d'économie d'espace 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 courte profondeur maximise l'espace pour équiper des appareils montés en rack dans des espaces étroits. De plus, sa lumière d'illumination de LED fournit aux utilisateurs une visibilité adéquate lorsqu'ils travaillent dans des conditions de faible luminosité.

Le CL3116 peut contrôler jusqu'à 16 ordinateurs ; lorsque 16 commutateurs KVM supplémentaires sont installés en cascade, un seul Commutateur KVM LCD CL3116 peut contrôler jusqu'à 256 ordinateurs. Pour atteindre une plus grande efficacité opérationnelle, le CL3116 propose un Mode de diffusion, par lequel la console répartie les commandes vers tous les ordinateurs afin d'exécuter des opérations simultanément.

Aussi, le Mode de recherche auto remplit les besoins de surveillance continue d'un groupe spécifique d'ordinateurs et d'établir un environnement de travail fiable pour les utilisateurs.

Les plus produit

- Lumière d'illumination de LED exclusive
- Console KVM LCD intégrée avec un moniteur LCD 18,5" à écran large rétroéclairé par LED dans un boîtier à un rail avec dégagement haut et bas pour un bon fonctionnement dans un rack système 1U
- Cascade jusqu'à 2 niveaux - le CL3116 contrôle jusqu'à 256 ordinateurs depuis une seule console
- Émulation du clavier et de la souris (PS/2 et USB) pour une commutation fluide et un démarrage simultané de plusieurs ordinateurs, même lorsque la console se concentre ailleurs

Afin d'améliorer la sécurité des informations, le CL3116 fournit une sécurité à deux niveaux de mot de passe qui empêche les utilisateurs non autorisés d'afficher et de contrôler les ordinateurs.

Pour plus de confort, le CL3116 est livré avec un port de souris USB à branchement à chaud supplémentaire qui ne prend en charge que les appareils HID pour les claviers et les souris.

En tant que Commutateur KVM LCD rempli de fonctionnalités, le CL3116 vise non seulement à atteindre mais aussi à dépasser les exigences en matière d'optimisation de l'espace, de qualité vidéo supérieure, de déploiement adaptatif et de polyvalence opérationnelle.

Ainsi, il est idéal pour les salles de contrôle avec un espace limité dans tout secteur d'activité.

Contenu du paquet

- 1x Commutateur KVM LCD CL3116 avec kit de montage en rack standard
- 2x LIN5-15X3-U12G Câbles KVM personnalisés (VGA, USB ; 1,8 m/6 pi)
- 1x LIN5-004A2-J15G Câble de mise à niveau du micrologiciel
- 1x LIN2-418K-E12G Cordon d'alimentation
- 1x Instructions utilisateur

Spécifications :

Poids 10,60 kg (23,35 lb)

Dimension installation (L x l x H) 48,06 x 63,17 x 4,28 cm (18,92 x 24,87 x 1,69 po)

Dimension totale (L x l x H) 44,92 x 58,4 x 4,28 cm (17,69 x 22,99 x 1,69 po)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CL3116NX-ATA-FG

Représentation / réalisation :

Type HD : HD

Résolution maximale : 1366 x 768 pixels

Largeur de bande vidéo : 60 Hz

Connectivité :

Nombre d'ordinateurs contrôlés : 16

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

Écran : TFT-LCD

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Port souris : USB, PS/2

Intervalle de scan : 1,255 s

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Port vidéo : VGA

Courant d'entrée : 1 A

Connecteur USB : USB Type-A

Mise en cascade possible : Oui

Voyants : Oui

Connexions audio : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 480,6 mm

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Profondeur : 42,8 mm

Hauteur : 631,7 mm

Prise en charge du branchement à chaud (Hot-Plug) : Oui

Plug and Play : Oui
Bouton poussez : Oui
Nombre d'utilisateurs : 256 utilisateur(s)

Autres caractéristiques :

Type d'alimentation d'énergie : AC
Touches directes : Oui
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%
Affichage à l'écran (OSD) : Oui
Taille de l'écran : 47 cm (18.5")
Poids : 11,1 kg

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176200
Poids net du carton principal : 11,1 kg

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 668 mm
Profondeur du colis : 718 mm
Hauteur du colis : 135 mm
Poids du paquet : 13,9 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) : 13,9 kg
Produit par casier principal (externe) : 1 pièce(s)