

ATEN CS19216 Switch KVM DisplayPort 4K / USB 3.0 - 16 Ports



DESCRIPTION

Le commutateur KVM DisplayPort 4K 16 ports USB 3.0 CS19216 d'ATEN peut accéder et contrôler efficacement jusqu'à 16 ordinateurs DisplayPort depuis un(e) seul(e) clavier USB, souris USB et console de contrôle. Grâce à sa console à deux interfaces, les utilisateurs peuvent choisir entre la sortie vidéo DisplayPort/HDMI prenant en charge une haute qualité vidéo jusqu'à 4K DCI (4096 x 2160 à 60 Hz), présentant des effets visuels parfaitement nets.

- 1x Commutateur KVM DisplayPort 4K 16 ports USB 3.0 CS19216 avec Kit de montage en rack
- 2x LIN5-20K1-K13G Câbles DisplayPort 1.4
- 2x LIN6-11C1-E12G Câbles USB 3.0
- 2x LIN5-0205-21CG Câbles audio
- 1x LIN5-04A2-J11G Câble de mise à niveau du micrologiciel
- 1x 0X02-0017-000G Ensemble de coussinets (4 pièces)
- 1x LIN2-418K-E12G + 0AD8-8012-50M2 Adaptateur d'alimentation
- 1x Instructions utilisateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : CS19216-AT-G

Connectivité :

Nombre d'ordinateurs contrôlés : 16

Port clavier : USB

Port souris : USB

Port vidéo : DisplayPort

HDCP : Oui

Quantité d'interface DisplayPorts : 16

Version de DisplayPort : 1.2

Quantité de ports B de type USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) : 16

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

Quantité de ports USB de la console : 2

Concentrateur USB : Oui

Quantité de ports USB 3:2 Gen 1 (3:1 Gen 1) de type A Hub : 2

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

Connexions audio : Oui
Sortie de casque : 17
Nombre d'entrées de microphone : 17
Entrée DC : Oui
Représentation / réalisation :
Type HD : 4K Ultra HD
Résolution maximale : 4096 x 2160 pixels
Largeur de bande vidéo : 60 Hz
Intervalle de scan : 1,5,255 s
Micrologiciel évolutif : Oui
Design :
Couleur du produit : Noir
Matériau du boîtier/corps : Métal
Voyants : Oui
Bouton poussez : Oui
Écran :
Écran intégré : Non
Puissance :
Source d'alimentation : CC
Voltage d'entrée DC : 12 V
Consommation électrique typique : 26,66 W
Configuration minimale du système :
Prise en charge du système d'exploitation Windows : Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux : Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac : Oui
Conditions environnementales :
Température d'opération : 0 - 40 °C
Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%
Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 80%
Poids et dimensions :
Largeur : 432,4 mm
Profondeur : 214,3 mm
Hauteur : 44 mm
Poids : 4,18 kg
Informations sur l'emballage :
Largeur du colis : 133 mm
Profondeur du colis : 499 mm
Hauteur du colis : 324 mm
Poids du paquet : 5,33 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 : 12,5 kg
Largeur du casier principal (externe) : 427 mm
Longueur du casier principal (externe) : 519 mm
Hauteur du casier principal (externe) : 348 mm
Poids brut du casier principal (externe) : 15,3 kg
Produit par casier principal (externe) : 3 pièce(s)