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





DESCRIPTION

Le commutateur KVM DisplayPort 4K 16 ports USB 3.0 CS19216 dATEN peut accéder et contrôler efficacement jusquà 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 jusquau 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 dalimentation

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 integré : 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)