

ATEN PREMIUM KE8952R RECEPT.PROL. KVM HDMI 4K/USB SUR IP PoE



DESCRIPTION

Le ATEN KE8950R est un récepteur supplémentaire du système d'extension KVM HDMI 4K sur IP qui permettent l'accès à un système informatique depuis une console distante USB n'importe où sur un intranet.

Le système d'extension KVM sur IP ATEN KE8950 prend en charge un moniteur HDMI à chaque extrémité, offrant une image vidéo grandement améliorée avec une résolution vidéo 4K x 2K (jusqu'à 3840 x 2160).

Le ATEN récepteur KE8950R prend également en charge les extensions de modules de fibre SFP de 1 Gbps, permettant des connexions via un réseau de fibre optique pour étendre les distances dans la transmission au delà des 100 mètres d'une liaison IP Ethernet cuivre.

Les plus du produit :

- Qualité vidéo Ultra Haute Définition (UHD) - jusqu'à 3840 x 2160 à 30 Hz (4:4:4) ; profondeur de couleur 36 bits
- Prise en charge des médias virtuels USB et Audio haut-parleurs stéréo et microphone stéréo
- Compatible avec HDMI 1.4a et HDCP 1.4
- Ports Gigabit : 1 port RJ45 + 1 port SFP pour module fibre SX/LX
- Gestion Matricielle : Point à Point, Point à multi-points, Mur d'image jusqu'à 8 x 8 écrans

Contenu du paquet

- 1x KE8950T Émetteur KVM un affichage HDMI 4K sur IP
- 1x KE8950R Récepteur KVM un affichage HDMI 4K sur IP
- 2x 0AD8-8005-40MG Adaptateurs d'alimentation
- 2x LIN2-418K-E12G cordon d'alimentation
- 1x LIN5-28V2-V11G Câble KVM (HDMI, USB, audio ; 1,8 m/6 pi)
- 2x 0X12-0017-700G HDMI LockPro
- 1x Ensemble de coussinets
- 1x Kit de montage pour KE8950T
- 1x Instructions utilisateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : KE8952R-AX

Caractéristiques :

Type : Destinataire

Technologie de connectivité : Avec fil

Résolution (numérique maximum) : 3840 x 2160 pixels

Résolutions prises en charge : 3840 x 2160

Couleur du produit : Noir

Matériel : Métal

Quantité de Ports USB 2:0 : 4

Voyants : Oui

Récepteur :

Quantité de ports RJ-45 (récepteur) : 1

Type de port de souris/clavier local du récepteur : USB

Type de port vidéo local du récepteur : HDMI

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 95%

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 95%

Poids et dimensions :

Largeur du récepteur : 22,8 cm

Profondeur du récepteur : 17,2 cm

Hauteur du récepteur : 5,48 cm

Poids du récepteur : 1,26 kg

Connectivité :

Type de port USB : USB Type-A

Contenu de l'emballage :

Manuel d'utilisation : Oui

Guide d'installation rapide : Oui

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 207 mm

Profondeur du colis : 414 mm

Hauteur du colis : 117 mm

Poids du paquet : 2,5 kg

Détails techniques :

Code du système harmonisé : 84733080

Dimensions (LxPxH) : 227,5 x 171,6 x 54,8 mm

Poids : 1,28 kg

Résolution maximale : 3840 x 2160 pixels

Données logistiques :

Poids net du carton principal : 3,84 kg

Largeur du casier principal (externe) : 370 mm

Longueur du casier principal (externe) : 427 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 232 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 5,83 kg

Produit par casier principal (externe) : 3 pièce(s)