Aten KE8950 Contrôle à distance KVM HDMI 4k/USB sur IP & Fibre





DESCRIPTION

le ATEN KE8950 est un système d'extension KVM HDMI 4K sur IP qui permettent l'accès à un système informatique depuis une console distante HDMI/USB n'importe où sur un intranet.

Le système d'extension KVM HDMI 4K sur IP ATEN KE8950 prends 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 KE8950 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.

Le système d'extension KVM HDMI 4K sur IP se compose d'un émetteur qui se connecte à l'ordinateur et un récepteur qui fournit un accès console depuis un lieu distinct.

L'ordinateur est accéssible depuis la console distante sur un réseau standard TCP/IP via un câble Cat 5e/6 qui permet l'administration point à point, point à multipoint, multipoint à point et multipoint à multipoint.

Les éléments du kit ATEN KE8950 peuvent être connecté soit directement l'un à l'autre, soit via un réseau Ethernet Gigabit, sur un réseau local à base de cuivre ou à base de fibre optique.

Il est possible d'étendre le système en ajoutant des récepteurs KE8950R supplémentaires permettant des affichages distant étendus voire même la construction d'un mur d'image de 8 par 8 écrans en associant 64 récepteurs à une ou plusieurs sources.

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 : KE8950-AX-G

Caractéristiques :

Type : Émetteur et récepteur

Technologie de connectivité : Avec fil

Résolution (numérique maximum) : 3840×2160 pixels

Port KVM sélection : Boutons poussoirs

Couleur du produit : Noir

Matériel : Métal

Voyants : Liaison, Énergie, Statut

Émetteur :

Type de port vidéo de l'émetteur : HDMI

Type de clavier/port souris local de l'émetteur : USB

Quantité de ports RJ-45 (émetteur) : 1

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

Puissance:

Consommation d'énergie (émetteur) (max) : 7,22 W

Consommation d'énergie (récepteur) (max) : 5,65 W

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

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

Poids et dimensions : Largeur du transmetteur : 16,3 cm Profondeur du transmetteur : 21,5 cm Hauteur du transmetteur : 4,18 cm Poids du transmetteur : 1,1 kg Largeur du récepteur : 17,2 cm Profondeur du récepteur : 22,8 cm Hauteur du récepteur : 5,48 cm Poids du récepteur : 1,23 kg Contenu de l'emballage : Adaptateur secteur fourni : Oui Câbles inclus : KVM Manuel d'utilisation : Oui Informations sur l'emballage : Largeur du colis : 247 mm Profondeur du colis : 556 mm Hauteur du colis : 153 mm Poids du paquet : 4,58 kg Détails techniques : Code du système harmonisé : 84733080 Poids : 3,96 kg Données logistiques : Poids net du carton principal : 3,96 kg Largeur du casier principal (externe) : 247 mm Longueur du casier principal (externe): 556 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 153 mm Poids brut du casier principal (externe) : 4,58 kg Produit par casier principal (externe) : 1 pièce(s)