

ATEN PREMIUM KE9952 EXTENSION KVM D.P./ USB SUR IP PoE



DESCRIPTION

Le système d'extension KVM un affichage DisplayPort 4K sur IP KE9952 se compose d'un émetteur IP haute performance KE9952T qui se connecte à l'ordinateur et d'un récepteur KE9952R qui fournit l'accès console depuis un lieu distinct. Le KE9952 permet d'accéder à un ordinateur depuis une console USB distante (clavier et souris USB, moniteur DisplayPort via un intranet, ce qui rend possible de localiser les ordinateurs dans un environnement sécurisé et à température contrôlée, isolé du poste de travail de l'utilisateur.

Le KE9952 prend en charge un écran DisplayPort à chaque extrémité, offrant des résolutions vidéo jusqu'à 3840 x 2160 à 30 Hz (4:4:4) ainsi qu'une qualité de compression vidéo parfaite et sans perte avec une latence minimale.

Le KE9952 prend en charge des connexions via un port RJ-45 ou un emplacement SFP. L'émetteur et le récepteur peuvent être connectés soit directement l'un à l'autre, soit via un réseau à grande vitesse, sur un réseau local à base de cuivre ou à base de fibre, ce qui assure une disponibilité 24h/24 de l'accès distant aux serveurs. Pour se connecter via l'emplacement SFP, le système d'extension prend en charge les extensions de modules* de fibre SFP 1 Gbits/s, ce qui permet des connexions via le réseau de fibre optique afin d'étendre les distances de transmission jusqu'à 10 km.

De plus, le KE9952 dispose de la fonction Alimentation sur Ethernet (PoE), l'alimentation peut être fournie via un Commutateur réseau PoE ; éliminant ainsi le besoin d'un adaptateur secteur et réduisant efficacement le coût de configuration de l'alimentation

Contenu du paquet

- 1 x Émetteur KVM un affichage DisplayPort 4K sur IP avec PoE KE9952T
- 1 x Récepteur KVM un affichage DisplayPort 4K sur IP avec PoE KE9952R
- 1 x LIN5-20K1-K13G câble DisplayPort (KE9952T uniquement)
- 1 x LIN6-04U1-V1BG Câble USB 2.0 Type A à Type B (KE9952T uniquement)
- 1 x Ensemble de coussinets (4) pour KE9952T
- 1 x Kit de montage pour KE9952T
- 1 x Instructions utilisateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : KE9952-AX

Caractéristiques :

Type : Émetteur et récepteur

Technologie de connectivité : Avec fil

Distance de transfert maximale : 10000 m

Types de câbles soutenus : Cat5e

Grille de montage : Oui

Résolution (numérique maximum) : 3840 x 2160 pixels

Profondeur de couleurs : 36 bit

Affichage à l'écran (OSD) : Oui

Couleur du produit : Noir

Matériel : Métal

Voyants : Oui

Certification : RoHS

Émetteur :

Type de port vidéo de l'émetteur : DisplayPort

Nombre d'affichages pris en charge : 1

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 : DisplayPort

Puissance :

Tension sortie de l'adaptateur secteur : 48 V

Consommation d'énergie (émetteur) (max) : 11,88 W

Consommation d'énergie (récepteur) (max) : 10,04 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 : 21,5 cm

Profondeur du transmetteur : 16,3 cm

Hauteur du transmetteur : 4,18 cm

Poids du transmetteur : 1,15 kg

Largeur du récepteur : 22,8 cm

Profondeur du récepteur : 17,2 cm

Hauteur du récepteur : 5,48 cm

Poids du récepteur : 1,27 kg

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : DisplayPort, USB

Manuel d'utilisation : Oui

Connectivité :

Port RS-232 : 2

Entrée audio PC : Oui

Sortie Audio PC : Oui

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 247 mm

Profondeur du colis : 556 mm

Hauteur du colis : 153 mm

Poids du paquet : 3,26 kg

Détails techniques :

Code du système harmonisé : 84733080

Poids : 2,78 kg

Données logistiques :

Poids net du carton principal : 2,78 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) : 3,79 kg

Produit par casier principal (externe) : 1 pièce(s)