

# ATEN PREMIUM KE6922R RECEPT. EXTENDEUR KVM DVI-I/USB IP PoE



## DESCRIPTION

Le KE6922 est un système d'extension sur IP de hautes performances qui comprend un émetteur (KE6922T) et un récepteur (KE6922R). L'émetteur se connecte à un ordinateur pour fournir les données de l'ordinateur au récepteur afin d'offrir un accès collectif à la console depuis un emplacement distant ou séparé. Le KE6922 permet un accès étendu à des systèmes informatiques à distance via des consoles USB distantes (clavier et souris USB, moniteur DVI) via l'intranet, ce qui permet aux utilisateurs de placer le système informatique dans des environnements sécurisés et à température contrôlée, pouvant être isolés de la station de travail de l'utilisateur.

Le KE6922 prend en charge des connexions réseau via le port RJ-45 ou les deux emplacements 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. En vous connectant via les emplacements SFP avec des extensions de module fibre SFP 1 Gbit/s\* sur le réseau à fibres optiques, vous pouvez étendre les distances de transmission jusqu'à 10 km.

De plus, le KE6922 comprend deux alimentations pour la redondance afin de garantir la fiabilité des services. En outre, le KE6922 est doté de la fonction PoE (Alimentation sur Ethernet) où l'alimentation peut être fournie via un Commutateur réseau PoE. Ceci élimine le besoin d'un adaptateur secteur et ouvre la possibilité de réduire les coûts de configuration énergétique.

Le KE6922 peut être installé sur un bureau, monté sur un mur ou à l'arrière d'un rack avec sa conception peu encombrante de montage en rack 0U. En tant que système d'extension matriciel basé sur IP, le KE6922 peut être utilisé comme système d'extension point à point/point à multipoint/multipoint à point ou intégré à un système de matrice KVM sur IP (multipoint à multipoint) lorsqu'il est combiné au logiciel ATEN KE Matrix Management (CCKM), fournissant des applications plus flexibles dans différents environnements de travail.

Les plus du produit :

- Prend en charge les résolutions vidéo jusqu'à 2560 x 2048 à 50 Hz, dont les résolutions de 2560 x 1600 à 60 Hz et 2048 x 2048 à 60 Hz
- Verrouillage d'authentification - se connecte automatiquement lorsque l'alimentation du système reprend après l'arrêt
- Redondance des connexions - se connecte automatiquement à un autre émetteur (Tx) après la déconnexion au Tx original, garantissant un accès constant aux serveurs
- Prend en charge la fonction d'alimentation sur Ethernet (PoE) - conforme à la norme IEEE 802.3at

Contenu du paquet

1x Récepteur KVM 2K DVI-D Dual Link sur IP KE6922R avec double SFP et PoE

1x Instruction utilisateur

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : KE6922R-AX-G