

# Aten PREMIUM KE6940 Prolongateur KVM Double Écran DVI / USB sur IP



## DESCRIPTION

Le Prolongateur ATEN Altusen KE6940 est un système d'extension KVM Double écran DVI sur IP, qui rassemble un mélange unique de fonctions et de nouvelles technologies pour vous apporter la solution ultime pour étendre les accès aux consoles d'ordinateur sur et en dehors de votre infrastructure informatique.

Le kit d'extenseur ATEN KE6940 est composé d'un émetteur KE6940T et d'un récepteur KE6940R qui permet l'accès à un système informatique depuis une console distante USB (clavier USB, souris USB, 2 moniteurs DVI ou DVI+VGA) n'importe où sur un réseau local en liaison directe jusqu'à 100m ou bien plus lorsque les boîtiers sont connectés sur des switch Ethernet Gigabit.

Le système d'extension KVM DVI sur IP fournit un accès console depuis un lieu distinct. L'ordinateur est accédé depuis la console distante sur un réseau standard TCP/IP via un câble Cat 5e qui permet l'administration point à point, point à multipoint et multipoint à multipoint. Ceci est parfait pour une utilisation dans tout type d'installation où vous devez placer la console où c'est pratique, mais vous voulez que l'ordinateur reste dans un endroit sûr - loin du clavier, de la souris et de l'écran utilisés. En tant que système d'extension matrice, il peut se connecter de manière unique/multiple : ordinateurs à consoles de plusieurs manières : un-à-un (mode extension), un-à-plusieurs (mode répartiteur), plusieurs-à-un (mode commutateur), ou plusieurs-à-plusieurs (mode matrice).

Le logiciel KE Matrix Manager® offre des fonctions avancées pour authentification par nom d'utilisateur/mot de passe, détection automatique de tous les périphériques KE6940 sur le même sous-réseau et définit les connexions qui peuvent être commutées et partagées.

Les nouvelles fonctions de sécurité fournissent une protection supplémentaire, prenant en charge le chiffrement AES-128 bits pour la transmission sécurisée des données, tandis que l'authentification de l'utilisateur RADIUS, LDAP, AD ou à distance permet une couche supplémentaire de sécurité de connexion.

Avec un menu OSD, la prise en charge RS-232 et MDIX auto, le KE6940 est la façon la plus rentable et pratique pour obtenir une extension numérique complète de n'importe où sur l'intranet.

Spécifications :

- Qualité vidéo supérieure - jusqu'à 1920 x 1200 à 60 Hz par écran ; profondeur de couleur 24 bits
- 2 ports écran DVI-I, Prend en charge les configurations Double DVI ou DVI+VGA
- Résolutions VGA standard de 640x480 à 1920x1200 à 60Hz

- Menu OSD à la fois sur l'émetteur et le récepteur
- Sécurité de connexion à distance (login/password)
- Prise en charge de moniteur numérique et analogique DVI
- Prend en charge haut-parleurs stéréo et microphone stéréo
- MDIX auto - détecte automatiquement le type de câble RJ-45
- Prise en charge de support virtuel USB

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : KE6940-AX-G

### Caractéristiques :

Type : Émetteur et récepteur AV

Résolution maximale : 1920 x 1200 pixels

Matériel : Métal

Voyants : Oui

Couleur du produit : Noir

Compatibilité : CS72D,CS1642A,CS1184,CS1782A,CS1784A,CM0264,CS1762A,CS1764A,CS1732B,CS1734B,KL1516Ai,CL6700,CM1164,CS1308,C-S1732A,CE604,CS1734A,CS1708A,CS22D,CL5716,CS682,KN4140v,KL3116,2L-7D02UI,CE750,2L-7D03UI,2L-7D02I,2L-7D02U,CCKM,2L-7D03U,CS62U,2L-7D05U,UC10KM,CL5716M,CL5716N,2X-021G,2X-031G,2L-7DX2U,2L-7DX3U,ES0152,ES0152P,CL3884NW

### Connectivité :

Technologie de connectivité : Avec fil

Ports d'entrée RJ-45 : 2

Ports de sortie DVI : 4

Ports d'entrée DVI : 2

Nombre de ports USB : 6

Version USB : 2.0

Connecteur USB : USB Type-A, USB Type-B

Entrée audio : 2

Nombre de ports série : 3

Sortie audio : 2

Type d'interface série : RS-232

Entrée DC : Oui

### Puissance :

Tension de fonctionnement (émetteur) : 5 V

Tension de fonctionnement (récepteur) : 5 V

Consommation d'énergie (émetteur) (max) : 8,91 W

Consommation d'énergie (récepteur) (max) : 9,53 W

### Conditions environnementales :

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

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

Température d'opération : 0 - 50 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

### Poids et dimensions :

Dimensions du récepteur (L x P x H) : 215 x 162,9 x 45,6 mm

Poids du récepteur : 1,15 kg

Dimensions du transmetteur (L x P x H) : 227,5 x 171,6 x 54,8 mm

Poids du transmetteur : 1,25 kg

### Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 247 mm

Profondeur du colis : 556 mm

Hauteur du colis : 153 mm

Poids du paquet : 4,78 kg

**Contenu de l'emballage :**

Adaptateur secteur fourni : Oui

Contenu de l'emballage : 1x KE6940T Système d'extension KVM DVI sur IP (émetteur) 1x KE6940R Système d'extension KVM DVI sur IP (récepteur) 2x 0AD8-8005-40MG adaptateur d'alimentation 2x LIN2-418K-E12G cordon d'alimentation 1x 2L-7D02U Câble KVM USB DVI-D (1.8m) 1x LIN5-26W1-W11G Câble DVI-D (1.8m) 1x Ensemble de coussinets (4) pour KE6400T 1x kit de montage pour KE6940T 1x instruction utilisateur

**Détails techniques :**

Pays d'origine : Taïwan

**Données logistiques :**

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) : 4,78 kg

Poids net du carton principal : 3,96 kg

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