

# Aten PREMIUM KE6900ST émetteur deport extendeur kvm dvi-i/usb sur ip



## DESCRIPTION

Le boîtier ATEN KE6900ST est un émetteur léger compatible avec les récepteurs KVM DVI-I/USB sur IP Gigabit ATEN KE69x0R. Il permet aussi de compléter économiquement un kit KE6900 ou KE6940 en lui ajoutant une source d'émission KVM over IP.

Contrairement aux modèles d'émetteurs KE6900T et KE6940T, l'émetteur KE6900ST ne dispose pas de port pour installer une console locale, par contre il est préconisé pour déporter la console DVI/USB sur IP de serveurs installé en rack d'une baie ou armoire 19".

Plus produit :

- Un processeur avancé offre des transmissions vidéo sans perte et à faible latence jusqu'à 1920 x 1200 à 60 Hz
- Prise en charge de médias virtuels haute vitesse
- MDIX auto - détecte automatiquement le type de câble
- Protection ESD intégrée 8 KV/15 KV et protection contre les surtensions 2 KV
- Conception sans ventilateur pour des opérations silencieuses et économes en énergie
- EDID Expert+ - sélectionne les paramètres EDID optimaux pour la mise sous tension régulière et l'affichage de la plus haute qualité
- Mode d'accès sélectionnable pour des accès simultanés multiples - Mode exclusif/occuper/partager
- Paramètres avancés d'autorité utilisateur - les administrateurs peuvent définir quatre types d'autorisations pour répondre aux besoins des utilisateurs
- Commutation rapide - basculez entre les différentes résolutions vidéo à distance sur un affichage local en moins de 0,3 secondes
- Gestion étendue de la vitesse de transmission - permet d'augmenter/diminuer la qualité vidéo pour ajuster pour une meilleure performance réseau
- Interface de ligne de commande - les administrateurs peuvent contrôler tous les périphériques KE via RS-232 ou TCP/IP en utilisant une application CLI ou tierce
- Prend en charge les commandes de touches spéciales
- Le média virtuel permet les transferts de fichiers, les correctifs de SE, les installations de logiciels et les tests de diagnostic
- Prend en charge les lecteurs de DVD/CD USB 2.0, les périphériques de stockage de masse USB, les disques durs de PC et les images ISO

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : KE6900ST-AX-G

**Caractéristiques :**

Type : Transmetteur

Technologie de connectivité : Avec fil

Types de câbles soutenus : Cat5e

Grille de montage : Oui

Résolution (numérique maximum) : 1920 x 1200 pixels

Couleur du produit : Noir

Matériel : Métal

Voyants : Oui

Certification : RoHS

**Émetteur :**

Type de port vidéo de l'émetteur : DVI-D

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

Quantité de ports RJ-45 (émetteur) : 1

**Puissance :**

Tension sortie de l'adaptateur secteur : 5 V

Consommation d'énergie (émetteur) (max) : 3,35 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 : 10,3 cm

Profondeur du transmetteur : 14,4 cm

Hauteur du transmetteur : 3 cm

Poids du transmetteur : 430 g

**Connectivité :**

Type de port USB : USB Type-B

**Contenu de l'emballage :**

Adaptateur secteur fourni : Oui

Câbles inclus : KVM

Manuel d'utilisation : Oui

Port RS-232 : 1

**Informations sur l'emballage :**

Largeur du colis : 100 mm

Profondeur du colis : 283 mm

Hauteur du colis : 173 mm

Poids du paquet : 1,19 kg

**Détails techniques :**

Code du système harmonisé : 84733080

Poids : 910 g

**Données logistiques :**

Poids net du carton principal : 4,55 kg

Largeur du casier principal (externe) : 292 mm

Longueur du casier principal (externe) : 517 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 194 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 6,6 kg

Produit par casier principal (externe) : 5 pièce(s)