

ATEN VE8952R Récepteur HDMI 4K sur IP avec PoE

Numéro d'article	14.01.7214
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	VE8952R
EAN (pièce unique)	4710469340406



Le récepteur HDMI 4K sur IP avec PoE ATEN VE8952R délivre des signaux AV 4K visuellement sans perte avec une faible latence sur longue distance via un réseau Gigabit standard. Il représente une solution efficace et simple d'utilisation qui répond directement aux défis rencontrés par les intégrateurs système lorsqu'ils déploient de l'AV sur IP.

- Évolutivité et flexibilité illimitées

Depuis une simple configuration point à point à des centaines de points de terminaison, il propose la flexibilité, l'évolutivité et la multifonctionnalité dans les applications de système d'extension, de répartiteur, de commutateur matriciel et de mur vidéo.

- Aucune configuration IP compliquée

Vous permet de basculer sans effort entre les sources d'entrée via les boutons-poussoirs/l'affichage ID du panneau supérieur et offre une configuration simple qui ne nécessite aucune expérience informatique étendue.

- Pas de PC serveur ou de logiciel supplémentaire requis

Gérez sans effort votre système AV sur IP en vous connectant à tout récepteur depuis l'interface utilisateur graphique Web intuitive avec un fonctionnement par glisser-déposer.

- Allez plus loin pour moins avec la connexion en chaîne

Augmentez facilement la couverture de votre réseau AV sans fouillis de câbles ou de commutateurs réseau supplémentaires tout en réduisant aussi les coûts par port.

- Placez-vous partout sans avoir besoin d'un câble d'alimentation

Grâce à la prise en charge du PoE, vous pouvez facilement placer les unités VE8952R où vous en avez le plus besoin sans devoir installer des câbles d'alimentation et des prises

supplémentaires.

- Contrôle flexible avec l'appli mobile

Gérez et contrôlez tout VE8952R avec une appli dédiée (Appli de contrôle VE8950/VE8900) qui permet une prévisualisation, la surveillance et une commutation instantanées des sources vidéo afin de simplifier vos opérations.

- Offre une vidéo haute qualité sans perte visuelle jusqu'à 4K à 30 Hz 4:4:4
- Assure une vidéo de qualité exceptionnelle grâce à la technologie de compression vidéo sans perte avancée ATEN
- EDID Expert™ sélectionne les paramètres EDID optimaux pour la mise sous tension régulière, l'affichage de haute qualité et la meilleure résolution sur différents écrans
- Offre différents niveaux de taux de compression vidéo dont Fluide, Équilibré et Haute qualité parmi lesquels les utilisateurs peuvent choisir en fonction de leur utilisation pratique
- Prise en charge de l'Alimentation sur Ethernet
- Étend les connexions AV d'un simple point à point à une configuration multipoint à multipoint via réseau local sans limites de distance
- Offre une multifonctionnalité dans les applications de système d'extension, de répartiteur, de commutation matricielle, de mur vidéo et de connexion en chaîne
- Mélangez et associez les derniers écrans 4K. L'ajusteur intégré augmente automatiquement le signal vidéo entrant pour correspondre à la résolution maximale des périphériques d'affichage connectés

Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Prolongateur Video
Types de produits	Prolongateur HDMI
Couleur	noir
Comprend	1x Récepteur HDMI 4K sur IP avec PoE VE8952R 1x JCNA-17A6-208G Bornier RS-232 1x 0AD8-1F05-30M1 Adaptateur d'alimentation 4x Coussinets 1x Instructions utilisateur
Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil
Hauteur	3 cm
Largeur	14.69 cm
Profondeur	17.02 cm
Poids	0.68 kg

Hauteur du colis	170 mm
------------------	--------

Largeur du colis	80 mm
------------------	-------

Profondeur du colis	250 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	0.955 kg
-----------------	----------