



ATEN PREMIUM VE8952R récepteur HDMI 4K sur IP (POE)



Marque : ATEN

Référence : 250129

Prix : 1,030.00 € HT

Descriptif :

Le récepteur vidéo sur IP ATEN VE8952R délivre des signaux AV 4K visuellement sans perte avec une faible latence sur longue distance via un réseau local à commutateur réseau Gigabit standard (+PoE).

Le VE8952R fournit une solution de signalisation numérique efficace, facile à utiliser et économique avec les caractéristiques et avantages suivants qui répondent directement aux défis rencontrés par les intégrateurs système lors de la mise en oeuvre de systèmes AV sur IP :

Extensibilité et flexibilité illimitées

Aucune configuration IP compliquée

Aucun PC serveur ou de logiciel supplémentaire requis

Allez plus loin pour moins avec la connexion en chaîne

Alimentation par PoE

Conçu pour répondre aux exigences actuelles d'une transmission de signaux 4K à grande échelle sur plusieurs écrans, et conçu pour être facile à configurer et à utiliser, le récepteur vidéo sur IP VE8950R est un produit idéal pour un large éventail d'environnements, tels que les salons professionnels, les aéroports, les campus universitaires, les centres de conférence et les centres commerciaux.

Offre une vidéo haute qualité sans perte visuelle jusqu'à 4K à 30 Hz 4:4:4

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

Sortie vidéo

Interfaces 1 x HDMI Type A femelle (Noir)

Impédance 100 ?

Vidéo

Débit de données maxi. Moyenne: 150 ~ 500 Mbps

Conformité HDMI

Compatible HDCP

Consumer Electronics Control (CEC)

Résolutions maxi. / Distance Jusqu'à 4K à 100 m (Cat 5e/6, point à point)

*4K pris en charge :

4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 60 Hz (4:2:0)

4096 x 2160 / 3840 x 2160 à 30 Hz (4:4:4)

Audio

Sortie 1 x HDMI Type A femelle (Noir)

1 x Mini Jack stéréo femelle (Vert)

Contrôle

IR 1 x Mini Jack stéréo femelle (Noir)

RS-232 Connecteur : 1 x Bornier, 3 contacts

Débit en bauds : 19200, Bits de données : 8,

Bit d'arrêt : 1, sans parité et contrôle de flux

USB 2 x USB Type A femelle (Noir)

Boutons-poussoirs

Sélection du numéro ID 3 x Boutons-poussoirs

Connecteurs

Alimentation 1 x Fiche CC (Noir) avec verrouillage

Consommation électrique DC5V:4.53W

[Lien vers la fiche du produit](#)