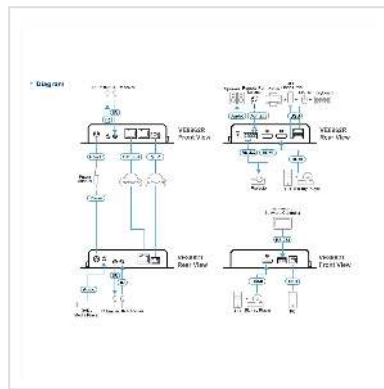


# ATEN VE8962T Transmetteur HDMI sur IP True 4K avec PoE

Numéro d'article	14.01.7563
Constructeur	ATEN
Référence constructeur	VE8962T
EAN (pièce unique)	4710469349331



## Extension vidéo UHD avec prise en charge de la redondance, distribution sur mur d'images et télécommande polyvalente.

Le VE8962 est un prolongateur HDMI sur IP haut de gamme qui offre une résolution True 4K exceptionnelle avec une faible latence sur les connexions Ethernet et fibre optique, ce qui le rend idéal pour les besoins variés en matière d'affichage dynamique. Que ce soit dans des installations point à point ou multipoint à multipoint, le VE8962 s'intègre parfaitement aux réseaux existants, offrant un contenu audiovisuel et des signaux de contrôle sans compromis via les interfaces HDMI, audio, USB, RS-232 et IR.

Il est également évolutif de manière flexible grâce à un déploiement en chaîne sans nécessiter de commutateurs réseau supplémentaires, ce qui simplifie les installations audiovisuelles tout en optimisant les coûts, le temps et l'espace. Conçu dans un souci de disponibilité durable et de gestion audiovisuelle rationalisée, le VE8962 offre une redondance réseau et électrique, ainsi qu'une gestion intuitive via une interface graphique Web, offrant ainsi une solution véritablement performante et rentable pour tout déploiement audiovisuel professionnel.

- Étend les signaux HDMI True 4K sur IP jusqu'à 100 m point à point via un seul câble Cat 5e/6 ou jusqu'à 10 km via un câble à fibre optique avec une faible latence
- Fournit une vidéo de haute qualité sans perte visuelle jusqu'à 4096 x 2160 @ 60 Hz (4:4:4)
- Prend en charge HDR 10 avec HDCP 2.2/ 2.3 conforme pour la protection du contenu
- Prend en charge les formats audio stéréo individuels et HDMI, notamment LPCM 7.1CH, Dolby True HD, Dolby Digital Plus et DTS-HD Master Audio

- EDID Expert. Sélectionne les paramètres EDID optimaux pour un démarrage fluide, un écran de haute qualité et la meilleure résolution vidéo sur différents écrans
- Redondance d'alimentation - avec commutation automatique entre la prise CC et l'alimentation par Power over Ethernet (PoE) lorsque les deux sont fournies, conforme à la norme IEEE 802.3at
- Redondance IP - transmission du signal IP via un câble en cuivre ou en fibre optique
- Redondance de fonctionnement - interface graphique Web conviviale et méthodes de contrôle multiples
- Étend les connexions AV d'une simple configuration point à point à une configuration multipoint à multipoint via LAN sans limitation de distance
- Offre des fonctionnalités multiples dans les applications d'extension, de répartition, de commutateurs matriciels vidéo, de mur vidéo et de connexion en série
- True 4K Scaler : convertit les résolutions d'entrée en résolutions d'écran optimales
- Protection ESD 8 kV / 15 kV intégrée
- Rackable
- Configuration simple ne nécessitant aucune expérience approfondie en informatique ni apprentissage supplémentaire
- Attribuez des numéros d'identification pour une installation rapide, sans paramètres IP complexes
- Passez facilement d'une source d'entrée à l'autre à l'aide des boutons poussoirs situés sur le panneau supérieur et identifiés par un numéro

### Caractéristiques techniques

Constructeur	ATEN
Groupe de produits	Prolongateur Video
Types de produits	Prolongateur HDMI
Couleur	noir
Comprend	1x VE8962T Transmetteur HDMI sur IP True 4K avec PoE, 1x bornier RS-232, 1x adaptateur secteur et cordon d'alimentation, 1x mode d'emploi
Interface	HDMI
Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil, Type-C
Hauteur	220 mm
Largeur	95 mm
Profondeur	265 mm
Poids	0.74 kg

Hauteur du colis 220 mm

Largeur du colis 95 mm

Profondeur du colis 265 mm

Poids du paquet 1.26 kg