

ATEN VE814AT Transmetteur seul HDBaseT HDMI avec 2 sorties



DESCRIPTION

Émetteur HDBaseT HDMI avec sortie locale (4K à 100 m)

Étend les signaux HDMI à un affichage local et à deux affichages distants jusqu'à 100 m sur un seul câble Cat 5e/6/ 6a ou ATEN 2L-2910 Cat 6

HDMI (3D, Deep Color, 4K) ; compatible HDCP 2.2

Qualité vidéo supérieure :

- 4K jusqu'à 100 m
- 1080p jusqu'à 150 m quand en mode longue portée HDBaseT

Prend en charge deux canaux IR pour les transmissions simultanées de signaux IR, allant de 30 KHz à 56 KHz

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : VE814AT-ATA-G

Caractéristiques :

Type : Émetteur AV

Résolution maximale : 4096 x 2160 pixels

Types de câbles soutenus : Cat5e, Cat6, Cat6a

Distance de transfert maximale : 150 m

Bande passante : 340 MHz

Compatibilité 3D : Oui

Grille de montage : Oui

HDCP : Oui

Impédance : 100 Ohm

Matériel : Métal

Plug and Play : Oui

Prise en charge CEC (Consumer Electronics Control) : Oui

Couleur du produit : Noir

Connectivité :

Technologie de connectivité : Avec fil

Ports d'entrée RJ-45 : 1

Port HDBaseT : Oui

Entrée HDMI : 1

Nombre de sorties HDMI : 1

Commande (IR) entrée : 1

Commande (IR) sortie : 1

Entrée DC : Oui

Puissance :

Tension de fonctionnement : 5 V

Consommation d'énergie (émetteur) (max) : 5,1 W

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 0 - 80%

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Poids et dimensions :

Dimensions du transmetteur (L x P x H) : 123 x 140,4 x 30 mm

Poids du transmetteur : 450 g

Contenu de l'emballage :

Adaptateur secteur fourni : Oui

Manuel d'utilisation : Oui

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS