

ATEN VE811T émetteur HDMI 4K HDBaseT - 100m



DESCRIPTION

Émetteur HDBaseT HDMI (4K à 100 m) (HDBaseT Classe A)

Le prolongateur HDBaseT HDMI VE811T d'ATEN garantit une transmission optimale du signal HDMI 4K jusqu'à 100 m via un seul câble Cat 5e/6/6a ou Cat 6 2L-2910 d'ATEN. En outre, avec la prise en charge du Long Reach Mode, il prolonge les signaux HDMI à 1 080 p jusqu'à 150 m via un seul câble Cat 5e/6. Le VE811T est conforme aux spécifications HDMI, notamment aux formats audio 3D, Deep Color et HD sans perte ainsi qu'au transfert CEC. En outre, il prend en charge le son Dolby Digital 5.1 et DTS HD.

Poussant la technologie et le design à la limite, la conception compacte rend le VE811T facile à monter dans n'importe quel lieu. Conçu pour les tendances numériques d'aujourd'hui, le VE811T est idéal pour les salles de réunion, ou tout autre environnement nécessitant une vidéo HDMI de haute qualité pour être étendu sur de longues distances.

Connectivité HDBaseT : prolonge les signaux HDMI 4K jusqu'à 100 m via un seul câble Cat 5e/6/6a ou Cat 6 2L-2910 d'ATEN

Prise en charge du Long Reach Mode HDBaseT : jusqu'à 150 m via un seul câble Cat 5e/6 à des résolutions jusqu'à 1 080 p

HDMI (3D, Deep Color, 4K)

Compatible avec HDCP 2.2

Prise en charge des résolutions allant jusqu'à 4 k x 1 080 p

Le contrôle de l'électronique grand public (CEC) permet aux périphériques HDMI interconnectés de communiquer et de répondre à une seule télécommande

Prise en charge du format d'écran large

Plug and play : aucun logiciel requis

Protection ESD intégrée 8 kV/15 kV

Rackable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ATEN

Part number : VE811T-AT-G