

ALTIMIUM Emetteur HDBT, 4K, HDCP 2.2, signal garanti 100m, HDMI, RS23



DESCRIPTION

Emetteur HDMI HDBaseT 100m avec RS232 et Ethernet
TP422T-4K est un émetteur HDBaseT ultra fin (16 mm).

Cette solution de transmission parfaite pour les longues distances prend en charge le signal HDMI 4Kx2K@60Hz jusqu'à 70 m, 1080p jusqu'à 100 m, et étend les signaux Ethernet jusqu'à 100 m.

Les appareils connectés via les ports Ethernet peuvent communiquer entre eux, comme avec un switch réseau classique.

Avec le pass through IR et RS232, TP422T-4K permet à ces relais de contrôler les affichages distants. Une seule alimentation suffit pour alimenter l'émetteur ou le récepteur.

Données techniques :

- Supporte 4Kx2K @60Hz 4:2:0 jusqu'à 70 m
- Supporte 1080p jusqu'à 100 m
- Supporte Ethernet jusqu'à 100 m
- Bande passante : 10.2Gbps
- Compatible standards HDMI1.4, HDCP2.2
- PoH (Power Over HDBaseT) Bi-directionnel
- Pass through InfraRouge & RS232
- Design ultra fin
- LED jaunes : connecté / vertes : transfert actif

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ALTIMIUM

Part number : TP422T-4K