

TP412T-4K



TP412T-4K est un transmetteur HDBaseT ultra plat. Il garantit les signaux HDMI 1080P et 4K sur respectivement 70 et 40 mètres, à travers un seul câble de CAT6A. Avec son PoH bi-directionnel intégré, TP412T-4K peut être alimenté par son récepteur. Ce produit fonctionne en point-à-point ou via matrices. Il permet de piloter des appareils à distance via la RS-232 & IR pass-through. L'utilisation de ce transmetteur est particulièrement recommandée avec les récepteurs TP412R-4K & TP412RA-4K.



- Résolutions max 4K×2K @60Hz 4:2:0
- Compatible HDTV, standards HDMI1.4 et HDCP2.2
- Distance de transmission 4K×2K : jusqu'à 40 m via CAT6A/7
- Distance de transmission 1080p : jusqu'à 70 m via CAT6A/7
- Bande passante : 10.2Gbps
- Pass through InfraRouge / RS232
- Design ultra fin pour une intégration facilitée
- LED indiquant le bon fonctionnement de la liaison
- PoH (Power Over HDBaseT) Bi-directionnel

Entrées	1 x HDMI, 1 x IR (Jack 3.5mm), 1 x RS232 (Connecteur Phoenix 3pts vis captive)
Audio	Audio digital, transmis par l'audio du HDMI
Sorties	1 x HDBaseT(RJ45), 1 x IR (Jack 3.5mm), 1 x RS232 (Connecteur Phoenix 3pts vis captive)
Impédance	75Ω
Alimentation	Entrée : 100VAC ~ 240VAC, 50/60Hz Sortie : DC 24V, 1.25A 14W
Température	Utilisation : 0 ~ 50°C / Stockage : -20 ~ 70°C
Humidité	10% ~ 90%
Dimensions	L 115 x H 16.2 x P 109 (mm)
Poids	0.150 Kg

