



Kit extender HDMI 2.0 sur fibre optique LC 300m/450m, 10.2G

No.: 38163

Description

Cet extender HDMI transmet des signaux HDMI 1.4/2.0 UHD et sans perte de qualité. Jusqu'au 4K, FullHD 1080p, 1600p et 3D jusqu'à une profondeur de couleurs de 48 bits.

- Supporte des signaux protégés en HDCP jusqu'à 300m, jusqu'à 450m pour des signaux non protégés en HDCP
- Testé par l'organisme HDMI ATC
- Support HDMI 1.4/2.0 et HDCP 1.4/2.2 pass through
- Supporte les résolutions HDTV jusqu'au FullHD1080p, et 4K Ultra HD avec HDR10 jusqu'à 3840 x 2160 @ 60Hz avec YCbCr 4:2:0 8/12bpc ou 3840 x 2160 @ 24Hz, YCbCr 4:4:4 8/12bpc ou 4:2:2 10bpc
- Support 3D d'après la norme HDMI 1.4, débit jusqu'à 13Gbit/s.
- Supporte également les signaux IR de télécommande, via le kit [N° Art. 38006](#)
- La connexion entre le boîtier émetteur et récepteur s'effectue via une fibre optique LC Duplex Multimode (1:1) à la longueur désirée

Détails techniques

Spécifications

- Interface AV : HDMI
- Norme: HDMI 1.4
- Bande passante prise en charge: 10.2 Gbit/s
- Distance maximale:
 - 300m (984.24ft) HDCP
 - 450m (1476.36ft) non HDCP
- Résolution maximale: 3840x2160@60Hz 4:2:0 8bit
- Prise en charge HDCP: Pass-through
- Pass Through EDID: Pass-through
- Audio pris en charge: Pass-through
- Ports audio dédiés: -
- Prise en charge IR: 36-56kHz
- Prise en charge CEC: Pass-Through
- Interface série: -

- Protocole de transmission: -
- Média de transmission : 1 x LC Duplex (50/125µm)
- Classe laser (uniqu. fibre optique): 1
- Longueur d'onde (uniqu. Fibre optique): 850/1310/1450/1550nm
- Chipset: -
- Fonctions spécifiques: Fonction de désactivation automatique du laser

Connectiques

- Entrées émetteur: HDMI (Femelle), IR (Femelle)
- Sorties émetteur: LC Duplex
- Entrées récepteur: LC Duplex
- Sorties récepteur: HDMI (Femelle), IR (Femelle)
- Ports bidirectionnels: -
- Alimentation: Prise DC 5.5/2.1mm

Propriétés physiques

- Dimensions (LxlxH): 107x75x29mm (4.21x2.95x1.14in) par unité
- Matériau du boîtier: Métal
- Poids net: 0.3kg (0.66lb) par unité
- Température de fonctionnement: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Température de stockage: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- Humidité relative: 10 - 75% RH (non condensée)
- Puissance: 5VDC 2.6A
- Couleur: Argent

Divers

- Type d'emballage: Boite en carton
- Dimensions de l'emballage: 215x320x65mm (8.46x12.6x2.56in)
- Poids total: 1.15kg (2.54lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

Contenu de l'emballage

- Emetteur
- Récepteur
- 2 x Alimentation multi-pays (EU, UK, US & AUS)
- Manuel Lindy

Informations commerciales

- No: 38163
- EAN: 4002888381635