



## Récepteur HDMI & IR sur IP (100Base-T)

No.: 38129

### Description

Particulièrement adapté aux systèmes Digital Signage, diffusions de vidéo.

Ces Extender prennent en charge la transmission en mode "1-an-1", "1-vers-plusieurs" et "plusieurs-vers-plusieurs".

- Compatible HDMI Full HD 1080p et HDCP
- La liaison avec le récepteur est réalisée via un réseau Ethernet avec jusqu'à 3 niveaux d'équipements
- Simple à raccorder, connecter le Transmitter avec un câble HDMI à la source, le Receiver au moniteur ou vidéo projecteur et assigner une adresse IP adéquate aux appareils via l'interface Web
- Référez-vous aux caractéristiques techniques pour plus de détails au sujet de la configuration réseau

**Notes:** cet extender transmet des signaux d'images compressées en pleine résolution 1080p. Pour les vidéos, la compression est à peine perceptible, pour les présentations et bureaux en affichage fixe une perte de netteté identique à la compression d'image JPEG peut être identifiée.

### Détails techniques

#### Spécifications

- Interface AV: HDMI
- Norme: HDMI 1.2
- Bande passante prise en charge: 4.95 Gbit/s
- Distance maximale: 100m (328.08ft)
- Résolution maximale: 1920x1080@60Hz 4:4:4 8bit
- Prise en charge HDCP : Pass-through
- EDID Pass Through: Pass through
- Audio: 2 canaux PCM
- Ports audio dédiés: -
- Prise en charge IR: 30-60Hz
- Prise en charge CEC: -
- Interface série: -
- Protocole de transmission: IP
- Média de transmission: 1 x Cat.5e/6
- Classe Laser (uniquement pour la fibre optique): -

- Longueur d'onde (uniquement pour la fibre optique): -
- Chipset: Taifatech 680
- Fonctions spécifiques: -

#### **Connecteurs**

- Entrées sur l'émetteur: -
- Sorties sur l'émetteur: -
- Entrées sur le récepteur: RJ45 (Femelle), IR (Femelle)
- Sorties sur le récepteur: HDMI (Femelle)
- Ports bidirectionnels: -
- Alimentation: 5.5/2.1mm

#### **Caractéristiques physiques**

- Dimensions du boîtier (LxlxH): 100x65x26mm (3.94x2.56x1.02in) par unité
- Matériau du boîtier: Métal
- Poids net: 0.245kg (0.54lb)
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Température de stockage: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Humidité relative: 20-90% RH (non condensée)
- Puissance électrique: 5VDC 1A
- Couleur: Noir

#### **Divers**

- Type d'emballage: Boite en carton
- Dimensions de l'emballage: 330x243x72mm (12.99x9.57x2.83in)
- Poids total: 0.55kg (1.21lb)
- Garantie (années): 2
- Certifications: CE, FCC, RoHS & REACH

#### **Contenu de l'emballage:**

- Récepteur
- Câble récepteur IR
- Alimentation multi-pays (EU, UK, US & AUS)
- Manuel Lindy

#### **Informations commerciales**

- No.: 38129
- EAN: 4002888381291