

# Delock Extension HDMI sur câble Cat.6 4K 30 Hz

## Description

Cette extension HDMI de Delock peut transmettre des signaux vidéo / audio en haute résolution et un signal de contrôle IR sur un simple câble de réseau. A une résolution 4K 30 Hz, des distances allant jusqu'à 40 m sont possibles, et à une résolution de 1 080p, 70 m peuvent être atteints. Le set à de grandes applications dans des salles de conférence, pour la télé-éducation ou sur des écrans géants.

### Sortie de boucle HDMI

L'émetteur est muni d'une sortie de boucle HDMI, le signal peut donc être mis en cascade sur une autre extension ou vers un moniteur.

### Power over Cable (PoC)

Le set est compatible Power over Cable (PoC), donc seul l'émetteur nécessite une alimentation électrique. Le récepteur est alimenté par le câble de réseau et peut ainsi être utilisé de façon plus flexible.

### Connexion DC vissable

L'alimentation électrique avec un connecteur vissable assure une connexion sécurisée et fiable ; parfaite pour les installations professionnelles pour éviter une déconnexion accidentelle.



**N° produit 65832**

EAN: 4043619658329

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Spécifications techniques

- Connecteurs Émetteur:
  - Entrée :
    - 1 x HDMI-A femelle
    - 1 x connecteur d'alimentation CC 12 V à visser
  - Sortie :
    - 1 x RJ45 femelle
    - 1 x HDMI-A femelle
    - 1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches (IR)
- Connecteurs Récepteur :
  - Entrée :
    - 1 x RJ45 femelle

1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches (IR)

Sortie :

1 x HDMI-A femelle

- Transfert de signaux audio et vidéo
- Transmission des signaux IR 30 à 60 kHz
- Résolution jusqu'à 3840 x 2160 @ 30 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Compatible avec EDID et HDCP
- Prise en charge PoC (Power Over Cable)
- Consommation en puissance : maxi. 3,0 W
- Boîtier métallique
- Option de montage au mur
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 80 x 69 x 17 mm

---

## Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Sortie : 12,0 V / 1,0 A / 12,0 W
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
  - intérieur : ø env. 2,1 mm
  - extérieur : ø env. 5,5 mm
  - Longueur : env. 9 mm

---

## Configuration système requise

- Câble HDMI
- Un câble de réseau Cat.5e ou Cat.6

---

## Contenu de l'emballage

- Emetteur HDMI
- Récepteur HDMI
- Emetteur infrarouge
- Récepteur infrarouge
- Alimentation électrique
- Mode d'emploi

## Image



Transmitter



Receiver



## General

Mounting type:	Montage mural
----------------	---------------

## Interface

Connecteur 1:	1 x HDMI-A femelle
Connecteur 2:	1 x RJ45 femelle
connecteur 3:	1 x prise CC
connecteur 4:	1 x 3.5 mm 3 pin stereo jack female

## Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
----------------------------	---------------------

## Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal