

Delock Emetteur HDMI pour Vidéo sur IP

Description

Ce système d'extension vidéo de Delock permet aux signaux vidéo d'être transmis sur un réseau IP. L'émetteur et le récepteur peuvent être connectés avec un câble de réseau jusqu'à 100 m. En alternative, les deux appareils peuvent être connectés via un interrupteur, la distance entre la source et l'écran peut alors être de 200 m.



HDBiT

La technologie HDBiT permet à différents émetteurs et récepteurs d'être combinés les uns aux autres, par exemple, l'émetteur DisplayPort avec un récepteur HDMI. En option, plusieurs récepteurs peuvent fonctionner simultanément.

N° produit 65950

EAN: 4043619659500

Pays d'origine: China

Emballage: White Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x RJ45 femelle
 - 1 x HDMI-A femelle 19 broches
 - 1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches (IR)
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm femelle
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Transmission des signaux IR 20 à 60 kHz
- Résolution compatible : 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p
- Compatible avec EDID et HDCP
- Prend en charge RTP Multicast
- Compatible avec des connexions univoques et co-univoques
- Durée d'attente : env. 400 ms
- Consommation en puissance : maxi. 3,5 W
- Logement métallique robuste
- Option de montage au mur
- Dimensions (LxlxH) : env. 97 x 94 x 24 mm

Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,2 A
- Sortie : 5 V / 1 A
- 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

- Câbles de connexion
- Récepteur HDMI
- Interrupteur avec VLAN ou IGMP Snooping

Contenu de l'emballage

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

Image



General

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

Interface

connecteur :	1 x RJ45 femelle
Connecteur 1:	1 x HDMI-A femelle
connecteur 3:	1 x prise CC
connecteur 4:	1 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	1080p
----------------------------	-------

Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal