

Mode d'emploi

VALUE Prolongateur HDMI via Cat6 60m

14.99.3569

Cher client

Merci d'avoir acheté ce produit. Pour des performances et une sécurité optimale, veuillez lire attentivement ces instructions avant de connecter, d'utiliser ou de régler ce produit. Veuillez conserver ce manuel pour référence ultérieure.

1.0 Introduction

Ce prolongateur HDMI™ vous permet d'étendre les signaux audio/vidéo HDMI™ jusqu'à 60 mètres sur un seul câble de CAT6. Le kit d'extension comprend à la fois l'émetteur local et le récepteur distant et est parfait pour les applications d'affichage numérique point à point qui nécessitent une qualité vidéo HDMI™ élevée. Le prolongateur peut également relayer les signaux IR des télécommandes, idéal pour contrôler votre source vidéo depuis votre destination vidéo. Pour des performances parfaites, le prolongateur dispose d'une fonction de réinitialisation sur le récepteur, grâce à laquelle le signal peut être adapté de manière optimale à la longueur du câble.

2.0 Caractéristiques

- Transmission HDMI via un seul câble CAT6, transmission jusqu'à 60 m
- Prend en charge la transmission du signal A/V sans perte et non compressé
- Ajustement automatique du signal pour s'adapter à la longueur du câble après avoir appuyé sur le bouton « RESET » du récepteur
- Transmission Full HD 1080P
- Transmission du signal IR pour un contrôle facile de l'appareil source
- Prend en charge le format vidéo 3D
- L'émetteur et le récepteur sont alimentés par une alimentation 5 V CC, le récepteur étant alimenté par l'émetteur.

Remarque : il y a deux boutons RESET sur ce kit d'extension : un sur l'émetteur (" Sender ") et un sur le récepteur.

RESET sur l'émetteur ("Sender") : Fonction permettant de modifier le réglage EDID standard 720p/1080p en appuyant sur la touche et en la maintenant enfoncée pendant 3 à 5 secondes.

RESET sur le récepteur : Redémarrage

3.0 Spécification

Entrée de signal	Signal HDMI
Signal vidéo d'entrée	0,5-1,0 volts/pp
Vidéo de sortie	Signal HDMI
TVN/TVHD	480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p
Câble CAT-6	60 min à 1080p
Gamme de fréquence verticale	50/60 Hz
Résolutions entrelacées (50 et 60 Hz)	480i, 576i, 1080i
Résolutions progressives (50 et 60 Hz)	480p, 576p, 720p, 1080p
Température de fonctionnement	0°C à 70°C
Humidité pendant le fonctionnement	10% à 85% d'humidité relative (sans condensation)
Température de stockage	-10°C à +80°C
Humidité pendant le stockage	5% à 90% d'humidité relative (sans condensation)
Source de courant	5 V CC
Consommation d'énergie (max.)	5W
Unité d'extension	CE
Adaptateur secteur	CE
Norme d'alimentation	UE

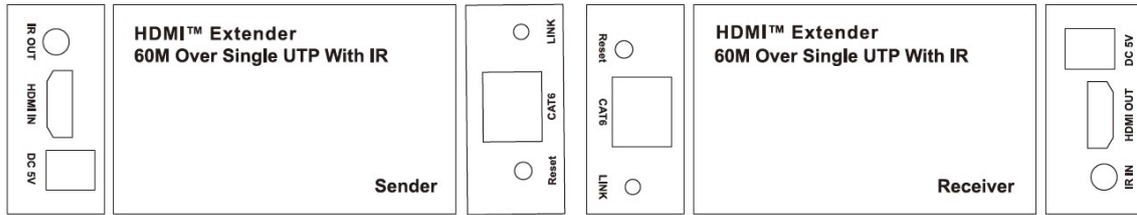
Remarque:

1. La qualité du câble Ethernet affecte les performances du produit.
2. Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.
3. Veuillez ne pas connecter d'appareils qui ne sont pas destinés à être utilisés avec ce produit, tels que : B. Commutateurs POE et autres appareils POE pour éviter tout dommage.

4.0 Contenu du colis

- | | |
|-----------------------------|-----|
| 1. Emetteur | 1 x |
| 2. Récepteur | 1 x |
| 3. Câble de transmission IR | 1 x |
| 4. Câble de réception IR | 1 x |
| 5. Alimentation 5 V CC | 1 x |
| 6. Pattes de montage | 4 x |
| 7. Mode d'emploiw | |

5.0 Description des panneaux de commande



6.0 Schéma de connexion

