

MPN: VLHDMIEXTI-TV2

Transmetteur HDMI sur IP 120m 1:253 + IR

Unité de transmission avec émetteur IR Résolution maximale 1080P@60Hz

VLHDMIEXTI-TV2 est un transmetteur pour VLHDMIEXTI-RV2

Il peut étendre la vidéo/l'audio/IR avec une résolution de 1080P@60 Hz jusqu'à 120 mètres via un câble réseau unique (Cat 5e/6)



Jusqu'à 253 récepteurs peuvent être connectés à un transmetteur en utilisant un switch Gbit. Un récepteur occupera 18Mbit de bande passante.

Notez que ce produit n'est pas compatible avec les récepteurs HDBaseT

Installation typique :

Il peut être installé n'importe où pour étendre le signal HDMI jusqu'à 120m, y compris les signaux de contrôle AV/IR

Par exemple, installation privée, écrans d'information dans des magasins ou bureaux

Fonction :

Extenseur HDMI

Point à point, Tx à Rx pour 120m 1080P@60Hz

Le signal peut être réparti avec un switch GBit vers plusieurs récepteurs

Un seul appareil récepteur occupe 18M de bande passante.

Caractéristiques clés :

Extenseur HDMI sur réseau IP très rentable

TX : 192.168.1.210

RX : 192.168.1.220

- Prend en charge la résolution Full HD 1080P@60 Hz
- Distance de transmission maximale 120m
- Prend en charge le contrôle IR (récepteur et émetteur IR inclus)
- Le signal peut être réparti avec un switch GBit vers plusieurs récepteurs

Caractéristiques

Caractéristiques	Contournement HDCP et EDID	Oui
	Couleur du produit	Noir
	Distance de transfert maximale	120 m
	Formats de compression visuels	H.264
	HDCP	Oui
	Longueur de câble	120 m
	Modes vidéo pris en charge	1080p
	Montage mural	Oui
	Résolution maximale	1920x1080p pixels
	Sonde infra-rouge	Oui
	Transfert HDCP	Oui
	Type	AV transmitter
	Type de télécommande	IR
	Types de câbles soutenus	Cat5e, Cat6
	Version HDCP	1.4
Voyants	Oui	
Conditions environnementales	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90 %
	Température d'opération	0 - 60 °C
Connectivité	3,5 mm de sortie	Oui
	3,5 mm in	Oui
	Commande (IR) entrée	1
	Commande (IR) sortie	1
	Entrée DC	Oui
	Entrée HDMI	1
	Entrée Vidéo	1
	Ethernet/LAN	Oui
	Nombre de sorties HDMI	1
	ports de sortie RJ-45	1
	Sortie Vidéo	1
	Technologie de connectivité	Avec fil
	Version HDMI	1.4
Contenu de l'emballage	Adaptateur secteur fourni	Oui
	Blaster IR inclus	Non
	Récepteur infra-rouge compris	Oui
	Types de fiches d'alimentation fournies	EU
Détails techniques	Prise en charge audio	Oui
Puissance	Consommation électrique typique	3,5 W
	Fréquence d'entrée AC	50 / 60 Hz
	Tension d'entrée AC	100 - 240 V

Vendor information

Brand Name	Vivolink
Warranty	5 Année (s)

Autres photos



Connection

