

Rallonge et Répartiteur HDMI 2 Ports sur CAT6, 4K 60 Hz, Jusqu'à 70 m, Kit de Distribution HDMI 1x2 sur Ethernet avec IR et Alimentation par Câble

N° de produit: 4K7012IC-EXTEND-HDMI



Ce prolongateur et répartiteur HDMI assure une distribution AV 4K fiable vers deux écrans via un câblage Ethernet, idéal pour les installations AV professionnelles. Il permet un déploiement flexible à l'aide de câbles Ethernet pour des distances plus longues et des passages en cloison. Parfait pour une distribution AV centralisée dans les salles de réunion, la signalisation numérique, les établissements d'enseignement et les environnements hôteliers.

Prolongez les signaux HDMI vers deux écrans distants via des câbles CAT6/6a à l'aide d'un seul transmetteur. Le transmetteur dispose d'une sortie HDMI permettant une connexion directe à un écran local. Prend en charge la vidéo 4K 60Hz et l'audio 2 canaux jusqu'à 70 m. Inclut la prise en charge de l'extension infrarouge (IR) pour le contrôle à distance de la source depuis n'importe quel écran connecté.

Un seul adaptateur secteur se connecte au transmetteur ; les deux récepteurs sont alimentés directement via les câbles CAT6/6a. Cela simplifie l'installation dans les environnements avec un accès limité à l'alimentation électrique et réduit l'encombrement global des câbles.

Installation plug-and-play sans pilotes supplémentaires, logiciel ou configuration réseau. Prend en charge tous les systèmes d'exploitation, y compris Windows, macOS et ChromeOS, et est compatible avec toutes les plateformes matérielles, notamment Intel, AMD et Apple Silicon.

Le kit de distribution HDMI 1x2 comprend des supports de montage pour une installation murale, au plafond ou sous une table, tant pour le transmetteur que pour les récepteurs. Son format compact permet une installation discrète dans les espaces restreints.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Diffusez une seule source vidéo sur deux écrans dans les salles de conférence pour les présentations
- Diffusez votre contenu d'affichage dynamique sur plusieurs écrans dans les magasins, les aéroports ou les lieux publics
- Diffusez des vidéos haute résolution sur plusieurs écrans dans les salles de classe ou les salles de formation pour les environnements éducatifs et pédagogiques

Spécifications techniques

- **Câblage HDMI sur Ethernet :** Prolongez les signaux HDMI vers 2 écrans distants via CAT6/6a avec un émetteur; Prend en charge la vidéo 4K 60 Hz sans perte avec 2 canaux audio jusqu'à 70 m; Idéal pour les salles de conférence et l'hôtellerie
- **Alimentation par câble :** Un adaptateur se connecte à l'émetteur, et les 2 récepteurs sont alimentés via le câblage CAT6/6a, ce qui simplifie l'installation dans les environnements où l'accès à l'alimentation est limité tout en réduisant l'encombrement
- **Aucun pilote ni logiciel requis :** Le prolongateur HDMI un-à-plusieurs ne nécessite aucun pilote, logiciel ou configuration IP, ce qui réduit le temps d'installation; Il fonctionne avec tous les OS et toutes les plateformes matérielles
- **Options de montage polyvalentes :** Le kit de distribution HDMI 1x2 comprend des supports de montage pour une installation murale ou au plafond, tant au niveau de l'émetteur que des récepteurs; Son format compact permet une installation dans les espaces restreints
- **Le choix des pros de l'IT :** Bénéficiez de plusieurs décennies d'expertise, des solutions VGA aux solutions USB4 et AVoIP; Travaillez avec un partenaire de confiance; Bénéficiez d'une assistance technique multilingue gratuite 24/5, à vie

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	2
Câblage	UTP Cat6

Prise en charge audio	Oui
Montage sur bâti	Non
ID du chipset	GSV5100
Mode cascade	Non

Performance

Distance max.	70m [230ft]
Prise en charge grand écran	Oui
Spécifications audio	HDMI - 2 Channel Audio

Connecteur(s)

Connecteurs de l'unité locale	1 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
	1 - HDMI
	1 - HDMI
Connecteurs de télécommande	2 - RJ-45
	2 - RJ-45
	2 - HDMI
	2 - 3.5mm Stereo Female 3 pos

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Aucun Pilote ou Logiciel n'est Nécessaire
--------------------------------------	---

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Ce prolongateur HDMI doit être connecté directement et ne peut pas transmettre de signaux via un équipement réseau tel que des routeurs, des commutateurs ou des hubs
----------	---

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Émetteur :
----------------------	----------------

Bleu Fixe : L'appareil est alimenté

1 - Récepteur :

Bleu Fixe : L'appareil est alimenté

Bleu Clignotant : L'appareil est en cours d'appairage avec l'émetteur

Alimentation

Source d'alimentation	Adaptateur secteur inclus
Tension d'entrée	100 - 240 AC
Courant d'entrée	0.8A
Tension de sortie	12V DC
Courant de sortie	2.0A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	M
Consommation électrique	24W

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Température de stockage	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humidité	5% ~ 90% HR (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Longueur du produit	6.1 in [154 mm]
Largeur du produit	2.8 in [70 mm]
Hauteur du produit	0.9 in [23 mm]
Poids du produit	9.2 oz [261 g]

Informations
d'emballage

Longueur du Paquet	9.4 in [23.8 cm]
Largeur du Colis	11.5 in [29.2 cm]
Hauteur du Paquet	2.2 in [5.5 cm]
Poids brut	2.3 lb [1.1 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Transmetteur HDMI
	2 - Récepteur HDMI
	1 - Émetteur infrarouge
	2 - Récepteur infrarouge
	3 - Kit de montage
	1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord/RU/UE/ANZ)
	1 - Documentation Produit

Informations de
garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis