



Extender Cat.6 (amplificateur) HDMI chainable - Unité réceptrice

No.: 38141

Full HD - 150m max pour chaque segment - NE PAS connecter au réseau local (LAN)

Description

- Solution flexible d'extension Digital Signage - Unités émettrices et réceptrices vendues séparément
- Extension d'une source HDMI pour jusqu'à 100 écrans HDMI
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 1920x1080p, y compris le contenu protégé HDCP
- Prend en charge des distances allant jusqu'à 150 m entre chaque unité
- Garantie 2 ans

L'extender HDMI Cat.6 cascable de Lindy vous permet de transmettre un signal vidéo HDMI à une série d'affichage/projecteurs distants jusqu'à une distance de 150 m entre chaque émetteur et récepteur/répéteur à l'aide de câbles monobrins Cat.5e/6 de haute qualité. L'extender HDMI Cat.6 cascable est vendu sous forme d'unités émettrices et réceptrices individuelles, offrant une flexibilité ultime et la possibilité d'étendre facilement l'installation à une date ultérieure.

L'unité émettrice se connecte à une source HDMI à l'aide d'un câble HDMI standard, puis au premier récepteur/répéteur à l'aide d'un câble Cat.6 UTP jusqu'à 150 m. Le récepteur se connecte ensuite directement à un écran HDMI ou à un projecteur HDMI et, si nécessaire, peut être cascable à deux autres récepteurs/répéteurs en utilisant un câble Cat.6 UTP jusqu'à un total de 31 couches, permettant de connecter jusqu'à 100 écrans à une source unique sur des distances incroyables, rendant l'Extender HDMI Cat.6 cascable parfait pour distribuer le contenu vidéo dans les grands bâtiments comme les écoles, hôtels, hôpitaux, magasins, centres commerciaux et locaux professionnels.

Remarque : les composants réseau ne sont pas nécessaires et ne doivent pas être utilisés avec cet Extender cascable.

Détails techniques

Système d'extender Daisy Chain pour signaux vidéo HDMI, jusqu'à 100 écrans.

Caractéristiques:

- Supporte jusqu'à 1920x1080
- HDMI 1.3, compatible HDCP, les signaux 3D ne sont pas supportés

- Portée jusqu'à 150 m par segment via du câble réseau cat.5e/6/7
- Émetteur avec entrée HDMI et sortie RJ45
- Chaque récepteur/répéteur a une sortie HDMI et 2 sorties RJ45 pour un montage en cascade
- Installation Plug & Play: aucune configuration à faire
- Jusqu'à 31 niveaux (100 écrans max.) peuvent être cascades
- À utiliser avec du câble d'installation cat.5e/6/7 en monobrin, surtout pour les longues distances!
- Pas de données EDID Pass-through. Si vous utilisez un écran ne supportant pas le Full HD1080p, regardez dans le manuel les presets EDID à utiliser
- Formats audio supportés : LPCM 2 canaux, 16/20/24 bits à 32/44/48 kHz

Livraison:

- Un récepteur/répéteur
- Alimentation 5V, ~2,6A, DC, 5,5/2,5mm
- Vis de montage et chevilles
- Pieds caoutchouc
- Manuel LINDY (EN/DE/FR/IT)

Données techniques:

- Dimensions: 7x14x3 cm
- Poids: 0,25 kg (récepteur/répéteur), 0,6kg avec les accessoires