



Extender KVM Cat.6 DVI-D Single Link, USB & Audio, 50m

N° Art.: 39377

Description

- Etend les signaux DVI-D, USB et Audio jusqu'à 50m en utilisant deux câbles Cat.6
- Prend en charge les résolutions DVI Single Link jusqu'à 1920x1200
- Prend en charge clavier et souris USB ainsi qu'un dispositif USB 2.0 supplémentaire
- Installation facile et conviviale - aucun logiciel requis
- Garantie 2 ans

L'Extender KVM Cat.6 DVI-D Single Link, USB & Audio de Lindy permet aux utilisateurs de contrôler un périphérique source tel qu'un PC à partir d'un clavier, d'une seule souris et d'un écran à une distance allant jusqu'à 50m en utilisant deux câbles RJ45 Cat.6. Il prend en charge les résolutions Single Link jusqu'à 1920x1200 et les signaux HDMI, y compris Full HD 1920x1080, 3D et HDCP 1.4. Idéal pour les applications KVM, l'Extender se compose d'un émetteur et d'une unité de réception, l'émetteur doit être connecté à une source telle qu'un PC ou un commutateur KVM, la console avec écran, clavier et souris doit être connectée au récepteur. Il est également possible de connecter un périphérique USB 2.0 ou d'ajouter un hub USB pour connecter des périphériques USB supplémentaires tels que des dispositifs de stockage ou des imprimantes.

Le réglage du signal vidéo peut se faire grâce à la molette EQ sur le panneau arrière du récepteur, tandis qu'un convertisseur USB vers audio intégré permet aux utilisateurs de connecter des haut-parleurs, des microphones et une interface d'entrée de ligne.

Pour obtenir les meilleures performances, Lindy recommande d'utiliser deux câbles identiques Cat.6 monobrins (Solid Core).

Cette extension permet une installation plug & play simple, sans pilote supplémentaire, idéale pour les professionnels et les nouveaux utilisateurs.

Merci de noter: ce produit n'est pas conçu pour être utilisé avec un équipement réseau actif et doit être utilisé uniquement dans une connexion point à point.

Détails techniques

Spécifications

- Interface AV: DVI-I
- Interface console: USB
- Normes de l'interface: DVI-D Single Link, USB (HID), USB 2.0
- Bande passante prise en charge: 165MHz
- Distance maximale: 50m (164.04ft)
- Résolution maximale: 1920x1200@60Hz
- Prise en charge HDCP: 1.4
- Prise en charge audio: Audio 2CH pris en charge via convertisseur USB
- Ports audio dédiés: 3 x 3.5mm (Female)
- Protocole de transmission: -
- Média de transmission: 2 x Cat.6
- Classe Laser (fibre optique uniq.): -
- Longueur d'onde (fibre optique uniq.): -
- Fonctions spécifiques: -

Connecteurs

- Interfaces KVM de l'émetteur: DVI-I (femelle), USB Type B (femelle)
- Port d'extension de l'émetteur: 2 x RJ45
- Interface console du récepteur: DVI-I (femelle), 3 x USB Type A (femelle), 3 x 3.5mm (femelle)
- Port d'extension du récepteur: 2 x RJ45
- Ports bidirectionnels: -
- Autres interfaces: -
- Alimentation: Prise DC 5.5/2.5mm

Propriétés Physiques

- Dimensions (approx.) LxlxH: 130x70x170mm (5.12x2.76x6.69in) (chaque unité)
- Matériau du boîtier: Métal
- Poids net: 0.33kg (0.73lb) (chaque unité)
- Température de fonctionnement: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Température de stockage: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- Humidité relative: 10 - 80% RH (sans condensation)
- Puissance: 5VDC 2A
- Couleur: Noir

Divers

- Type d'emballage: Emballage en carton
- Dimensions d'emballage: 205x135x180mm (8.07x5.31x7.09in)
- Poids total: 1.2kg (2.65lb)

- Garantie (années): 2
- Certifications: CE, FCC, RoHS & REACH

Contenu De L'emballage

- Emetteur
- Récepteur
- 1 x câble DVI-D, 1,2m
- 1 x câble USB Type A/B, 1.2m
- 1 x câble USB DC, 1.5m
- 1 x alimentation multi-pays (EU, UK, US, AUS)
- Manuel Lindy

Informations Commerciales

- No.: 39377
- EAN: 4002888393775

© LINDY 2023