



Extender KVM Cat.6 DVI-D, USB 2.0, Audio & RS232, 140m

No.: 39245

Etend les signaux DVI, USB, Audio et RS-232 via câble Cat.6

Description

Etend les signaux DVI-D, USB 2.0, Audio et RS-232 jusqu'à 140m en utilisant un câble réseau Cat.6

Prend en charge les résolutions DVI Single Link jusqu'à 1920x1200

4 ports USB 2.0 Type A pour connecter le clavier, la souris et les périphériques de stockage de masse.

Installation facile et intuitive - aucun logiciel requis

Garantie 2 ans

L_extendeur KVM Cat.6 DVI-D Single Link, USB, Audio & RS-232 de Lindy permet aux utilisateurs de contrôler un dispositif source tel qu'un PC à partir d'un clavier, d'une souris et d'un écran jusqu'à 140m en utilisant un câble RJ45 Cat.6. Il prend en charge les résolutions Single Link jusqu'à 1920x1200 et les signaux HDMI, y compris Full HD 1080p, 3D et HDCP 1.4. Idéal pour les applications KVM, l'extendeur se compose d'un émetteur et d'un récepteur. L'émetteur doit être connecté à une source telle qu'un PC ou un commutateur KVM, tandis que la console avec écran, clavier et souris se connecte au récepteur. Il est également possible de connecter des périphériques USB 2.0 supplémentaires tels que des mémoires flash et des disques durs (les webcams ne sont pas prises en charge).

La fonction EDID intégrée à l_extendeur garantit une compatibilité maximale avec l'écran ou le vidéoprojecteur au niveau du récepteur ou même du port DVI de sortie en boucle sur l'émetteur, tandis que les entrées et sorties audio analogiques de 3.5 mm permettent aux utilisateurs de connecter des haut-parleurs, des microphones et une interface d'entrée de ligne.

Les connexions RS-232 permettent également l'intégration dans des systèmes de contrôle préinstallés.

Cet extendeur permet une installation plug & play simple, sans pilote ou logiciel, ce qui est idéal pour les professionnels et les nouveaux utilisateurs. En plus de l'application point à point, il peut être utilisé également via un réseau gigabit, un sélecteur rotatif sur les deux unités permet de coupler les émetteurs aux récepteurs.

Remarque: pour atteindre des distances supérieures à 140 m, il est possible d'ajouter un switch de réseau gigabit ou le répéteur 42709 entre l'émetteur et le récepteur (avec le 42709, la longueur totale prise en charge est de 280 m).

Détails techniques

Spécifications

Interface AV: DVI-D

Interface console: USB

Normes de l'interface: DVI-D Single Link, USB 2.0

Bande passante prise en charge: 1850Mbit/s
Distance maximale: 140m (459.31ft)
Résolution maximale: 1920x1200@60Hz
Prise en charge HDCP: 1.4
Prise en charge audio: Audio analogique stéréo & mono
Ports audio dédiés: 2 x 3.5mm (femelle)
Protocole de transmission: -
Média de transmission: Cat.6
Fonctions spécifiques: Gestion EDID, connexion point à point et LAN, extension des signaux RS-232

Connecteurs

Interfaces KVM de l'émetteur: Entrée DVI-I (femelle), DVI-I loopout (femelle), USB Type B (femelle), 2 x 3.5mm (femelle)
Port d'extension de l'émetteur: 1 x RJ45 (femelle)
Interface console du récepteur: DVI-I (femelle), 4 x USB Type A (femelle), 2 x 3.5mm (femelle)
Port d'extension du récepteur: 1 x RJ45 (femelle)
Ports bidirectionnels: 3.5mm RS-232 (femelle)
Autres interfaces: -
Alimentation: Prise DC 5.5/2.5mm

Propriétés Physiques

Dimensions (approx.) LxIxH: 125x140x30mm (4.92x5.51x1.18in) (chaque unité)
Matériau du boîtier: Métal
Poids net: 1.27kg (2.8lb)
Température de fonctionnement: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Température de stockage: -20°C - 85°C (-4°F - 185°F)
Humidité relative: 0 - 95% RH (sans condensation)
Puissance: 5VDC 2.6A
Couleur: Noir

Divers

Type d'emballage: Boite en carton
Dimensions d'emballage: 355x195x60mm (13.98x7.68x2.36in)
Poids total: 1.52kg (3.35lb)
Garantie: 2
Certifications: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH, California Proposition 65, TAA

Contenu De L'emballage

Emetteur
Récepteur
1 x câble USB Type A/B, 1.45m
1 x câble 3.5mm vers RS232 DB9 mâle, 1.80m
1 x câble 3.5mm vers RS232 DB9 femelle, 1.80m
2 x alimentation multi-pays (EU, UK, US, AUS)
8 x vis et cheville
Manuel Lindy

Informations Commerciales

No.: 39245
EAN: 4002888392457