

Kit extender USB 2.0 Cat.5 4 Ports, 60m

N° Art.: 42679



Description

A l'aide d'un câble réseau en Cat.5/6/7 vous pouvez relier vos périphériques USB et votre ordinateur à une distance pouvant aller jusqu'à 60 mètres.

L'unité Transmitter (émetteur) de l'extender se connecte directement à l'ordinateur.

Le récepteur (Receiver) fournit un hub USB permettant d'y connecter jusqu'à 4 périphériques USB.

Détails techniques

- Pour relier périphériques USB et ordinateur en utilisant un câble réseau standard, de catégorie 5 ou supérieure (non fourni !). Le taux de transfert de données est dépendant de la qualité et de la longueur du câble utilisé. Les meilleurs résultats pourront être obtenus avec du câble d'installation (monobrin).
- Chipset: LT8311
- Prise en charge USB 2.0 High Speed et USB 1.1 Full Speed/Low Speed
- Plug & Play, pas d'installation de logiciel ou pilote requis
- Indépendant du système d'exploitation
- L'émetteur doit être connecté directement à un port natif de la carte mère de l'ordinateur
- Récepteur avec hub USB 4 ports
- Livré avec alimentation multi-pays pour le récepteur, avec adaptateurs secteurs EU/UK/US/Australie-Chine
- Connectiques: USB Type A mâle et RJ45 femelle sur l'émetteur; 4x USB A femelle, RJ45 femelle et prise DC pour l'alimentation sur le récepteur
- Dimensions de chaque unité: 5,2 x 6 x 2cm (LxIxH)