



100m USB 2.0 Type C Cat.6 Extender

43390

TITLE FR

Extender USB 2.0 Type C Cat.6, 100m

SUBTITLE FR

Extension USB 2.0 Type C 100m

SHORT DESCRIPTION FR

- Étend un port USB Type C jusqu'à 100m en utilisant un câble réseau Cat.5e/6 (non inclus)
- Installation Plug & Play, indépendante du système d'exploitation
- Parfait pour une utilisation avec les périphériques USB 2.0 tels que les périphériques de stockage, les imprimantes, les scanners, les souris et les claviers*
- Prise en charge de l'USB 2.0 High Speed et de l'USB 1.1 Full Speed / Low Speed
- Garantie 2 ans

L'extender USB 2.0 Type C Cat.6 100m peut être utilisé pour étendre la distance entre un périphérique USB et l'ordinateur hôte Type C jusqu'à 100m. Il se compose d'une unité émettrice qui se connecte à l'ordinateur USB Type C et d'une unité réceptrice qui se connecte à l'appareil USB Type A. Un câble réseau standard Cat.5e/6 (non inclus) est alors utilisé pour relier les deux appareils entre eux. Pour un maximum de performance et de compatibilité, nous recommandons l'utilisation de câble patch monobrin.

Pour plus de commodité, cet extender USB 2.0 est fourni avec une alimentation électrique, qui peut être connectée si une alimentation supplémentaire est nécessaire.

* Merci de noter: cet extender n'est pas en mesure de prendre en charge les périphériques USB qui nécessitent beaucoup de bande passante comme les webcam FullHD.

Spécifications

- Interface USB: USB2.0
- Bande passante prise en charge: 480Mbit/s
- Distance maximale: 100m (328.08ft)
- Média de transmission: Câble réseau UTP Cat. 5e/6 ou supérieur
- Chipset: CH317Q, CH9317, RTL8211E
- Caractéristiques spécifiques: Prise en charge du transfert de données isochrone

Connecteurs

- Entrées émetteur: USB Type C (mâle)
- Sorties émetteur: RJ45 (femelle)
- Entrées récepteur: RJ45 (femelle)
- Sorties récepteur: USB Type A (femelle)
- Alimentation: Prise ronde DC 3.5/1.35mm

Propriétés Physiques

- Dimensions LxlxH: 69x36x22mm (2.72x1.42x0.87in)
- Matériau du boîtier: Matière plastique
- Poids net: 0.05kg (0.11lb) par unité
- Température de fonctionnement: 0° - 40°C (32°F - 104°F)
- Température de stockage: -10°C - 60°C (14°F - 140°F)
- Humidité relative: 0 - 80% RH (sans condensation)
- Puissance: 5V DC 2A
- Couleur: Noir

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 200x200x48mm (7.87x7.87x1.89in)
- Poids brut: 0.38kg (0.84lb)
- Garantie (années): 2
- Conformité produit: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

Contenu De L'emballage

- Emetteur
- Récepteur
- Alimentation multi-pays (EU, UK, US & AUS)
- Manuel LINDY

Informations Commerciales

- No.: 43390
- EAN: 4002888433907