

## Extender 2 ports USB 2.0 Cat.6, 50m

N° Art.: 43386



### Description

- Étend 2 ports USB 2.0 jusqu'à 50 m à l'aide d'un câble réseau Cat.6 à faible coût (non fourni)
- Le PoC (Power over Cable) bidirectionnel nécessite une connexion d'alimentation d'un seul côté de l'installation
- Prise en charge USB 2.0 High Speed et USB 1.1 Full Speed / Low Speed
- Installation Plug & Play
- Garantie 2 ans

L'Extender 2 ports USB 2.0 Cat.6 50m de LINDY peut être utilisé pour augmenter la distance entre quatre périphériques USB et l'ordinateur hôte jusqu'à 50 m. Un câble réseau Cat.6 standard et à faible coût (non fourni) sert à relier la connexion entre l'émetteur et le récepteur. Pour un maximum de performance et de compatibilité, nous recommandons l'utilisation de câble patch monobrin.

La fonctionnalité PoC (Power over Cable) bidirectionnelle offre une flexibilité supplémentaire. Elle permet d'alimenter en même temps que les données un câble réseau de catégorie 6 dans une connexion point à point entre l'émetteur et le récepteur, ce qui signifie qu'une seule alimentation électrique est nécessaire au niveau de l'émetteur ou du récepteur.

Avec son boîtier métallique robuste et ses supports de montage intégrés, cette extension est la solution idéale pour les environnements industriels.

### Détails techniques

#### Spécifications

- Interface USB: USB 2.0
- Bande passante prise en charge: 480 Mbits/s
- Distance maximale: 50m (164.04ft)

- Média de transmission: Câble réseau Cat.5e/6 ou supérieur
- Chipset: NS1021
- Caractéristiques spécifiques: Power over RJ45 bidirectionnel

## Connecteurs

- Entrées émetteur: USB Type B (femelle)
- Sorties émetteur: RJ45 (femelle)
- Entrées récepteur: RJ45 (femelle)
- Sorties récepteur: 2 x USB Type A (femelle)
- Alimentation: Prise DC 3.5/1.35mm

## Propriétés physiques

- Dimensions LxH:
  - 60.2x67x23.7mm (2.37x2.64x0.93in) (TX)
  - 60.2x67x26mm (2.37x2.64x1.02in) (RX)
- Matériau du boîtier: Métal
- Poids net: 0.195kg (0.43lb)
- Température de fonctionnement: 0°C – 50°C (32°F – 122°F)
- Température de stockage: -40°C - 125°C (-40°F - 257°F)
- Humidité relative: 0 - 90% RH (sans condensation)
- Puissance: 5VDC 2A
- Couleur: Noir

## Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 230x198x63mm (9.06x7.8x2.48in)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH, California Proposition 65

## Contenu de l'emballage

- Unité émettrice
- Unité réceptrice
- Câble USB 2.0 A mâle vers B mâle, 0.6m
- Alimentation multipays (EU, UK, US & AUS)
- Manuel Lindy

## Informations commerciales

- No.: 43386
- EAN: 4002888433860