

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



Prix du produit :

141,66 €

Codes produits :

Référence 43386L

EAN13 : 4002888433860

CUP : -

Galerie de produits :



Description brève du produit :

Lindy Extender 2 ports USB 2.0 Cat.6, 50m, Émetteur et récepteur réseau, 50 m, 480 Mbit/s, Cat5e, Cat6, NS1021, Noir

Description du produit :

- 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.

Lindy Extender 2 ports USB 2.0 Cat.6, 50m. Type: Émetteur et récepteur réseau, Distance de transfert maximale: 50 m, Taux de transfert de données: 480 Mbit/s. Couleur du produit: Noir, Quantité: 1 pièce(s). Courant d'entrée: 2 A. Largeur du transmetteur: 6,02 cm, Profondeur du transmetteur: 6,7 cm, Hauteur du transmetteur: 2,37 cm. Câbles inclus: USB