

Kit extenseur USB 2.0 via Cat5 ou Cat6 à 1 port - 50 m

Product ID: USB2001EXTV



Découvrez cet extenseur USB 2.0 polyvalent et économique. Il permet de positionner un appareil USB à distance, ce qui en fait un accessoire idéal, que ce soit chez vous, au bureau, en salle de classe ou dans de nombreux autres environnements. Désormais, vous pouvez accéder à votre appareil USB 2.0 et l'utiliser à une distance maximale de 50 m, ce en toute simplicité, à l'aide d'un câble Cat5 ou Cat6.

Avec cet extenseur USB, affranchissez-vous des limites de distance des câbles USB 2.0 traditionnels (4,8 m), afin de concevoir un environnement de travail plus efficace et plus flexible.

Il s'agit d'une solution USB vers Ethernet peu coûteuse et qui convient à presque tous les types d'appareil USB 2.0. Connectez une webcam au fond d'une salle de classe, ou une imprimante dans une autre pièce d'un bureau, le tout à une distance maximale de 50 m de votre ordinateur hôte.

Par ailleurs, grâce à l'adaptateur d'alimentation fourni pour l'unité à distance, vous pouvez raccorder des appareils USB énergivores, comme les disques durs externes.

Contrairement aux autres extenseurs USB intégrés à un boîtier en plastique, cet extenseur dispose d'un boîtier métallique offrant une durabilité accrue. Que l'extenseur soit installé à un emplacement fixe ou régulièrement déplacé, vous aurez l'assurance que votre périphérique USB reste connecté et accessible dès que vous en avez besoin.

L'extenseur USB 2.0 sur câble Cat5 ou Cat6 est indépendant du système d'exploitation, ce qui lui permet de prendre en charge bon nombre de systèmes. La configuration se veut très simple et n'exige aucun pilote ni logiciel supplémentaire. L'extenseur est par ailleurs rétrocompatible avec les périphériques USB 1.1 et 1.0.

Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Inutile d'installer de nouveaux câbles : vous pouvez augmenter la portée de vos connexions USB entre différentes pièces à l'aide d'un câble Cat5 ou Cat6 existant offrant un raccordement direct à travers une cloison
- Utilisable en tant que répéteur intermédiaire pour augmenter la distance de connexion de votre périphérique USB et réduire l'encombrement des câbles
- Idéal pour les environnements dans lesquels l'ordinateur hôte est inaccessible

Features

- Placez votre appareil USB exactement où vous en avez besoin (dans un rayon maximal de 50 m), grâce à cet extenseur USB vers Ethernet économique
- Boîtier en métal garantissant une durabilité accrue
- Indépendance par rapport au système d'exploitation, pour une configuration rapide et simple
- Le kit inclut une unité locale (l'émetteur) et une unité distante (le récepteur), ainsi qu'un adaptateur d'alimentation universel (à connecter à l'unité distante)
- Prend en charge des débits de transfert jusqu'à 480 Mb/s
- Compatible avec les fonctionnalités de plug-and-play et d'échange à chaud

Matériel	Warranty	2 Years
	Nombre de ports	1
	Câblage	Cat 5 UTP or better
Performance	Vitesse max. de transfert de données	480 Mbit/s
	Distance max.	50 m / 165 ft
	MTBF	72 000 heures
Connecteur(s)	Connecteurs de l'unité locale	USB Mini-B (5 pin) RJ-45
	Connecteurs de l'unité locale	USB Type-A (4 pin) USB 2.0
	Connecteurs de télécommande	RJ-45
	Connecteurs de télécommande	
Logiciel	Compatibilité système	OS Independent; No additional drivers or software required

d'exploitation

Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage	Un ordinateur hôte avec un port USB-A disponible (USB Type-A) Câble Ethernet RJ45 terminé Cat5e ou mieux
	Configurations du système et du câblage	
Indicateurs	Indicateurs lumineux	Alimentation/liaison
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	AC Adapter Included
	Tension d'entrée	100 - 240 AC
	Courant d'entrée	0.6 A
	Tension de sortie	5 DC
	Courant de sortie	2 A
	Center Tip Polarity	Positive
	Type de prise	N
	Consommation électrique	10
Conditions environnementales	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Humidité	Humidité relative de 0~80 % (sans condensation)
Caractéristiques physiques	Couleur	Black
	Type de boîtier	Steel
	Longueur du produit	3.1 in [80 mm]
	Largeur du produit	2.0 in [52 mm]
	Hauteur du produit	0.9 in [22 mm]
	Poids du produit	10.7 oz [304 g]
Informations d'emballage	Package Length	9.3 in [2.4 cm]
	Package Width	6.1 in [1.6 cm]
	Package Height	2.6 in [67 mm]
	Poids brut	25.3 oz [717 g]

Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Unité locale d'extension USB 2.0
	Inclus dans le paquet	Unité distante d'extension USB 2.0
	Inclus dans le paquet	Câble USB 2.0 de 60 cm
	Inclus dans le paquet	Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / GB / EU / ANZ)
	Inclus dans le paquet	Guide de démarrage rapide
	Inclus dans le paquet	Pieds en caoutchouc
	Inclus dans le paquet	Câble RJ45 de 160 cm

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

