

Câble console Cisco USB vers RJ45 de 1,8 m

Product ID: ICUSBROLLOVR



Ce câble de console USB Cisco fournit une connexion fiable entre votre ordinateur de bureau ou portable et votre équipement réseau doté d'un port de console.

Connexion USB compatible

Profitez d'une connexion directe entre le port USB 2.0 de votre ordinateur ou ordinateur portable et le port de console RJ45 de votre routeur, serveur, pare-feu ou commutateur. Ce câble rollover Cisco est compatible avec la plupart des routeurs, notamment Cisco, Juniper, Ubiquiti et TP-Link, ce qui vous garantit une connexion facile pour la programmation de votre équipement réseau depuis votre ordinateur Windows, Mac ou Linux.

Conception de haute qualité

Conçu et fabriqué par des experts en matériaux de la plus haute qualité, ce câble USB vers Ethernet offre une fiabilité maximale et prend en charge des vitesses de transfert jusqu'à 460 Kb/s. Il offre également une connexion fiable et facile, sans adaptateur ni alimentation externe supplémentaire.

Le câble ICUSBROLLOVR bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Connectez un terminal d'ordinateur à un port de console de routeur
- Configurez votre équipement de gestion de réseau via le port USB de votre ordinateur portable ou de bureau
- Connectez des ordinateurs portables à des routeurs, serveurs ou pare-feu compatibles

Features

- Connectez directement un ordinateur portable ou de bureau équipé d'un port USB à une console de routeur, sans adaptateur
- Prend en charge les connexions aux périphériques réseau dotés d'un port de console
- Compatibilité maximale avec les routeurs Cisco®, Juniper®, Ubiquiti® et TP-Link®
- Prend en charge la connexion directe de la console via USB, sans adaptateur supplémentaire
- Fabriqué à partir de matériaux de haute qualité, prend en charge des débits de transfert allant jusqu'à 480 Mb/s

Matériel	Warranty	2 Years
	ID du chipset	Prolific PL2303HXD
	Nombre de ports	1
	Normes de l'industrie	USB 1.1/2.0, RS-232
	Style de port	Câbles adaptateurs
	Type de bus	USB 2.0
	Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Performance	Bits d'arrêt	1, 1.5, 2
	Bits de données	5, 6, 7, 8
	Débit en bauds max.	460,8 Kb/s
	Parité	Odd, Even, Mark, Space, or None
	PEPS	512 Bytes
	Protocoles pris en charge	RS-232
Connecteur(s)	Connecteur A	1 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Mâle
	Connecteur B	1 - RJ-45 Mâle
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 Mac OS® 10.6 à 10.14 Linux 2.4.31 à 4.11.x <i>versions LTS uniquement</i>
Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage	Un port USB 1.1 (ou supérieur) disponible
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par bus
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 20~80 %
	Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Température de stockage	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Caractéristiques physiques	Calibre du fil	28 AWG
	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	0.4 in [10.9 mm]
	Largeur du produit	0.9 in [23.4 mm]
	Longueur de câble	6 ft [1.8 m]
	Longueur du produit	6 ft [1.8 m]
	Poids du produit	1.6 oz [45 g]

	Type de boîtier	Plastique
Informations d'emballage	Poids brut	4.2 oz [120 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Câble rollover USB vers RJ45 1 - Guide de démarrage rapide
	Placage du connecteur	Nickel

Product appearance and specifications are subject to change without notice.