

Câble console Cisco USB vers RJ45 de 1,8 m

N° de produit: 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.

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.

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.

Certifications, rapports et compatibilité



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

Spécifications techniques

- 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

Politique de garantie	2 Years
Nombre de ports	1
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Type de bus	USB 2.0
Style de port	Câbles adaptateurs
Normes de l'industrie	USB 1.1/2.0, RS-232
ID du chipset	Prolific - PL2303GC

Performance

Débit en bauds max.	460,8 Kb/s
Bits de données	5, 6, 7, 8
PEPS	512 Bytes

Parité	Odd, Even, Mark, Space, or None
Bits d'arrêt	1, 1.5, 2
Protocoles pris en charge	RS-232

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
Connecteur B	1 - RJ-45

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 macOS 10.6 à 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 26.1 Linux 2.4.31 et plus Versions LTS uniquement
--------------------------------------	--

Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Un port USB 1.1 (ou supérieur) disponible
---	---

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par bus
-----------------------	----------------------

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
Humidité	Humidité relative de 20~80 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Calibre du fil	28 AWG
Type de boîtier	Plastique

Longueur de câble	6.0 ft [1.8 m]
Longueur du produit	6.0 ft [1.8 m]
Largeur du produit	0.9 in [2.3 cm]
Hauteur du produit	0.4 in [1.1 cm]
Poids du produit	1.4 oz [40.0 g]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	5.6 in [14.2 cm]
Largeur du Colis	6.7 in [17.0 cm]
Hauteur du Paquet	1.3 in [3.3 cm]
Poids brut	3.5 oz [100.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Câble rollover USB vers RJ45
	1 - Guide de démarrage rapide

Informations de
garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis