

1,8 m Cisco Console Cable USB to RJ45 - USB auf RJ45

Produkt-ID: ICUSBROLLOVR



Dieses Cisco USB-Konsolenkabel bietet eine zuverlässige Verbindung von Ihrem Desktop-PC oder Laptop zu Netzwerkgeräten mit einem Konsolenport.

Stellen Sie eine direkte Verbindung zwischen dem USB 2.0-Port Ihres Computers oder Laptops und dem RJ45-Konsolenport Ihres Routers, Servers, Ihrer Firewall oder Ihres Switches her. Dieses Cisco Rollover-Kabel ist mit den meisten Routern kompatibel, darunter Cisco, Juniper, Ubiquiti oder TP-Link, und bietet eine einfache Verbindung zur Programmierung Ihrer Netzwerkgeräte von Ihrem Windows-, Mac- oder Linux-Computer aus.

Dieses USB-auf-Ethernet-Kabel wurde von Experten entwickelt und besteht nur aus hochwertigen Materialien. Es bietet maximale Zuverlässigkeit und unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 460 KBit/s. Es bietet außerdem eine zuverlässige und problemlose Verbindung, ohne dass zusätzliche Adapter oder eine externe Stromversorgung erforderlich sind.

Das Modell ICUSBROLLOVR wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität





































Anwendungen

- Schließen Sie ein Computerterminal an einen Konsolenport des Routers an
- Konfigurieren Sie Ihre Netzwerkgeräte über den USB-Port an Ihrem Laptop oder Desktop-Computer
- Verbinden Sie Laptops mit kompatiblen Routern, Servern oder Firewalls

Merkmale

- Schließen Sie einen Laptop oder Desktop-PC mit USB-Anschluss direkt an eine Router-Konsole an, ohne dass ein Adapter erforderlich ist
- Unterstützt Verbindungen zu Netzwerkgeräten, die über einen Konsolenport verfügen
- Maximale Kompatibilität mit Routern von Cisco®, Juniper®, Ubiquiti® oder TP-Link®
- Unterstützt eine direkte USB-Konsolenverbindung ohne zusätzliche Adapter
- Hergestellt aus hochwertigen Materialien, unterstützt Übertragungsraten von bis zu 460 KBit/s

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Ports 1

Typ der

Kabelummantelung

PVC - Polyvinyl Chloride

Bustyp USB 2.0

Portart Kabel-Adapter

Industrienormen USB 1.1/2.0, RS-232

Chipset-ID Prolific - PL2303GC

Leistung

Max. Baudrate 460,8 Kbit/s

Datenbit 5, 6, 7, 8



FIFO 512 Bytes

Parität Odd, Even, Mark, Space, or None

Stoppbit 1, 1.5, 2

Unterstützte Protokolle RS-232

Steckverbinder

1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s) Steckverbinder A

Steckverbinder B 1 - RJ-45

Software

Betriebssystemkompati Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11

bilität

Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016

macOS 10.6 bis 10.15, 11.0, 12.0, 13.0

Linux 2.4.31 und höher - <i>Nur LTS Versionen</i>

Spezielle

Hinweise/Anforder

ungen

System- und

Kabelanforderungen

Ein verfügbarer USB 1.1-Port (oder höher)

Strom

Mit Stromadapter

Busgespeist

Umwelt

0°C to 70°C (32°F to 158°F) Betriebstemperatur

-20°C to 80°C (-4°F to 176°F) Lagertemperatur

Feuchtigkeit 20 bis 80 % Relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

> Farbe Schwarz

> Drahtstärke 28 AWG

Kunststoff Gehäusetyp



	Kabellänge	6.0 ft [1.8 m]
	Produktlänge	6.0 ft [1.8 m]
	Produktbreite	0.9 in [23.4 mm]
	Produkthöhe	0.4 in [1.1 cm]
	Produktgewicht	1.4 oz [40.0 g]
Verpackungsinform ationen		
	Paketmenge	1
	Package Length	6.7 in [17.0 cm]
	Package Width	5.6 in [14.2 cm]
	Package Height	1.2 in [30.0 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	3.5 oz [98.0 g]
Verpackungsinhalt		
	Im Paket enthalten	1 - USB-auf-RJ45-Rollover-Kabel
		1 - Kurzanleitung

^{*} Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.