

## 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

Steckverbinder A	1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)
Steckverbinder B	1 - RJ-45

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 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/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Ein verfügbarer USB 1.1-Port (oder höher)
--------------------------------	---

---

#### Strom

Mit Stromadapter	Busgespeist
------------------	-------------

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Lagertemperatur	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
Feuchtigkeit	20 bis 80 % Relative Luftfeuchtigkeit

---

#### Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Drahtstärke	28 AWG
Gehäusetyp	Kunststoff

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]

---

Verpackungsinformationen

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.