

## Serielles USB-A-zu-RJ45 Rollover-Kabel (Stecker/Stecker) - Cisco-kompatibel, 250 Kbit/s, 1,83 m, Grau

MODELL-NR: U209-006-RJ45-X



Verbindet den USB-Anschluss Ihres Computers oder Laptops mit einem Cisco-Modem, Router, Firewall, Switch oder einem anderen seriellen Cisco-Gerät mit einem Konsolenanschluss.

### Eigenschaften

**Verbindet den USB-Anschluss des Computers mit dem Cisco-Gerät** Verbinden Sie Ihren Computer oder Laptop mit einem Cisco-Modem, Router, Firewall, Switch oder einem anderen seriellen Cisco-Gerät mit einem Konsolenanschluss. Funktioniert mit älteren und neuen Cisco-Modellen. 1,83 m

**Spitzenleistung** Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 250 Kbit/s. Unterstützt Remote Wake-Up und Power Management. Verwendet einen FTDI-Chipsatz.

**Benutzerfreundlich** Keine anderen Kabel oder Adapter erforderlich. Keine externe Stromversorgung erforderlich. Treiber-CD im Lieferumfang enthalten (Treiber können auch online heruntergeladen werden, falls Ihr Computer kein CD-Laufwerk hat).

### Highlights

- Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 250 Kbit/s
- Unterstützt Remote Wake-Up und Power Management
- Kompatibel mit Windows, Mac und Linux.
- Keine Kabel, Adapter oder externe Stromversorgung erforderlich

### Systemanforderungen

- Computer mit verfügbarem USB-Anschluss
- Cisco-Gerät mit verfügbarem RJ45-Konsolenanschluss
- Windows-, Mac- oder Linux-Betriebssystem

### Paket Beinhaltet

- U209-006-RJ45-X Serielles Cisco-Rollover-Kabel von USB auf RJ45
- CD mit Treibern
- Benutzerhandbuch

## Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332190017
PHYSIKALISCH	
Farbe	Grau
Werkstoff	PVC
Farbe der Kabelummantelung	Grau
Kabelummantelungsmaterial	PVC

Kabelaußendurchmesser (OD)	2,5 mm
Drahtstärke (AWG)	26
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83
Kabellänge (Zoll)	72
Versandmaße (HBT / Zoll)	1.20 x 4.70 x 4.10
Versandmaße (HBT / cm)	3.05 x 11.94 x 10.41
Versandgewicht (lbs.)	0.24
Versandgewicht (kg)	0.11
Verpackungstyp der Einheit	Box
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.2425
Gewicht der Einheit (kg)	0.11
<b>UMWELT</b>	
Betriebstemperaturbereich	0 bis 40 °C
Lagertemperaturbereich	-20 bis 60 °C
Relative Feuchtigkeit	0 % bis 90 % rF (nicht kondensierend)
<b>CONNECTIONS</b>	
Seite A – Anschluss 1	USB A (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	RJ45 (STECKER)
Anschlussbeschichtung	Gold
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
IP68 eingestuft	Nein
IP20-eingestuft	Nein
Treiber erforderlich	Ja
<b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
<b>GARANTIE und SUPPORT</b>	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie



1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States



© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.