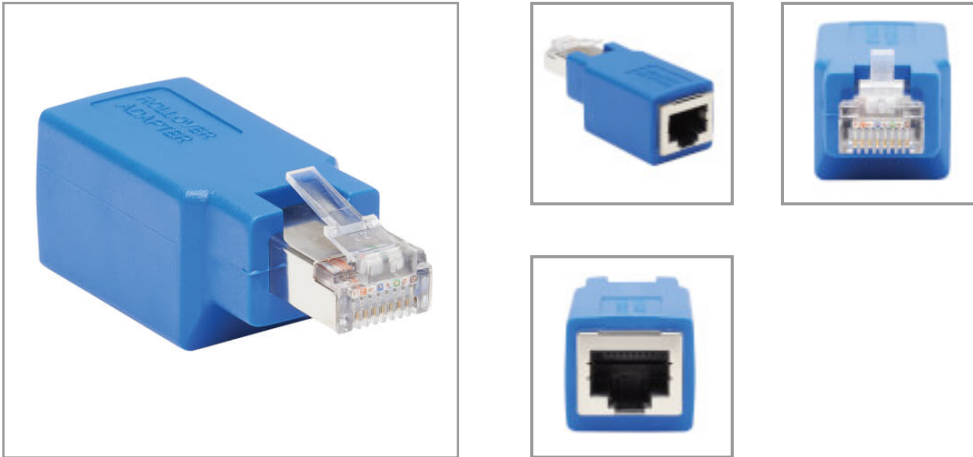


Adaptador Rollover de Consola Serial Cisco (M/H) - RJ45 a RJ45, Blindado, Azul

NÚMERO DE MODELO: N034-001-SH



Convierte un cable Ethernet estándar en un cable Rollover serial para conectar a hardware Cisco u otro hardware que requiera cables rolados

Características

El Adaptador de Consola Rollover Convierte un Cable Ethernet de Conexión Directa a un Cable de Consola Este adaptador de consola rollover serial Cisco se conecta al extremo de cualquier cable Ethernet RJ45 estándar y rola internamente los pines para convertir el cable de directo a rollover. Esto le permite crear una conexión rollover entre una terminal de computadora y el puerto de consola RJ45 en un módem, ruteador, cortafuego, switch u otro dispositivo Cisco basado en puerto serial sin tener que comprar cables nuevos.

Codificado por Colores para Evitar una Identificación Errónea que Pueda Causar Costoso Tiempo Muerto Este adaptador de consola rollover Cisco cuenta con moldeado azul de PVC. El código de colores permite fácil y rápida identificación en un switch o ruteador saturado y ayuda a evitar que el cable se desconecte inadvertidamente.

Destacado

- Se conecta a cualquier cable patch RJ45 estándar para crear una conexión "Rollover"
- Rola internamente los pines para convertir el cable de conexión directa a Cable de Consola
- Codificado en color azul para identificación rápida y fácil en un switch o ruteador abarrotados
- Recomendado para módems, ruteadores, switches y otros dispositivos seriales Cisco

Aplicaciones

- Conecte dispositivos como switches, ruteadores Cisco u otro hardware que requiera cables de consola a una red Ethernet
- Cambie puertos en un dispositivo de red de conexión directa a cable de consola Cisco

Requisitos del Sistema

- Hardware Cisco u otro hardware de red que utilice puertos seriales RJ45 que requiera cables rolados
- Cable patch estándar de Ethernet con conectores RJ45

El Paquete Incluye

- N034-001-SH – Adaptador de Cable de Consola Rollover Cisco (M/H) - RJ45 a RJ45, Blindado, Azul

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332253064
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6
FÍSICAS	
Color	Azul
Material del Forro del Cable	PVC
Cable Shielding	STP
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.740 x 0.810 x 2.070



Powering Business Worldwide



Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	1.88 x 2.05 x 5.25
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / mm)	18.8 x 20.5 x 52.5
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C ~ 50 °C [14 °F ~ 122 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C ~ 60 °C [5 °F ~ 140 °F]
Humedad Relativa	0% ~ 90%, Sin Condensación
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	RJ45 (MACHO)
Lado B - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.