

Cable de Extensión Repetidor Activo USB 2.0 (A M/H), 10 m [33 pies]

NÚMERO DE MODELO: U026-10M



General

El cable de extensión activo USB 2.0 de 10 m [33 pies] de Tripp Lite es un cable de extensión alimentado por bus que puede usarse para aumentar la longitud de un cable de dispositivo sin la preocupación de perder señal o problemas potenciales de rendimiento. El USB limita una longitud de cable a 4.88 m [16 pies]. Cualquier longitud superior a 4.88 m [16 pies] requiere del uso de un cable activo como este. Este cable tiene incorporado un reforzador de señal. La longitud total del cable puede extenderse hasta 39.93 m [131 pies] encadenando hasta 2 de esos cables activos. El cable debe enchufarse directamente en un puerto USB (en la computadora o en un hub). Utilice un cable USB A-B estándar de 1.83 m [6 pies], 3.05 [10 pies] o 4.57 m [15 pies] para alcanzar la distancia deseada. El U026-10M proporciona hasta 150mA de potencia al dispositivo conectado. Si su dispositivo requiere más de 150mA de potencia, necesitará tener su propia alimentación de energía; o ser conectado a un hub USB 2.0 energizado (como el U222-004-R) que se conecta al U026-10M.

Características

- Cable de Extensión Activa USB 2.0 de 10 m [33 pies], USB-A Macho a USB-A Hembra
- Tasa de transferencia completa de 480Mbps, así como compatibilidad con USB 1.1 (12Mbps)
- Encadene cuatro cables para un total de 40 m [131 pies]
- Alimentado por bus... No se necesita alimentación externa.
- · Compatible con todos los principales sistemas operativos... Conectar y usar; sin software que instalar
- El U026-10M proporciona hasta 150mA de potencia al dispositivo conectado. Si su dispositivo requiere más de 150mA de potencia, necesitará tener su propia alimentación de energía; o ser conectado a un hub USB 2.0 energizado (como el U222-004-R) que se conecta al U026-10M.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332173263
Tecnología	USB 2.0 (Alta Velocidad)

Destacado

- Extiende y refuerza la señal a cualquier dispositivo USB
- Soporta tasas de transferencia de datos de hasta 480 Mbps.
- El Repetidor Integrado mantiene la calidad de señal de USB de alta velocidad y las especificaciones eléctricas y de sincronía.
- Conectar y usar... Compatible con todos los principales sistemas operativos

Requisitos del Sistema

- Computadora equipada con USB 2.0 (Windows o MAC)
- El U026-10M proporciona hasta 150mA de potencia al dispositivo conectado. Si su dispositivo requiere más de 150mA de potencia, necesitará tener su propia alimentación de energía; o ser conectado a un hub USB 2.0 energizado (como el U222-004-R) que se conecta al U026-10M.

El Paquete Incluye

 Cable de Extensión / Repetidor Activo USB A/A Alta Velocidad de 10 Metros [33 pies]



Tipo de Cable	Activo
FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	32.8
Longitud del Cable (m)	10.00
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	2.00 x 5.00 x 6.00
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / cm)	5.08 x 12.70 x 15.24
Peso de Envío (lb)	0.76
Peso de Envío (kg)	0.34
AMBIENTALES	
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-2 °C a 52 °C [28.4 °F a 125.6 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 56 °C [-4 °F a 132.8 °F]
Humedad Relativa	HR de 20% a 80%, Sin condensación
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB A (MACHO)
Lado B - Conector 1	USB A (HEMBRA)
Estilo de Conector	Directo
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.



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