

## 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. USB limita una longitud de cable a 4.9 m [16 pies] Cualquier longitud superior a 4.9 m [16 pies] requiere del uso de un cable activo como este. Este cable tiene un reforzador de señal integrado. La longitud total del cable puede extenderse hasta 39.93 m [131 pies] encadenando hasta 4 de estos cables activos. El cable debe enchufarse directamente en un puerto USB (en la computadora o en un hub). Use un cable USB A-B estándar de 1.83 m, 3.05 m o 4.6 m [6' 10" ó 15'] 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

### 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]



Código UPC	037332173263
Tecnología	USB 2.0 (Alta Velocidad)
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Longitud del Cable (pies)	32.8
Longitud del Cable (m)	10.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	5.08 x 12.70 x 15.24
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.00 x 5.00 x 6.00
Peso de Envío (kg)	0.34
Peso de Envío (lb)	0.76
<b>AMBIENTALES</b>	
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
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	USB A (MACHO)
Lado B - Conector 1	USB A (HEMBRA)
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Certificaciones	Cumple con RoHS.
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.