

Cable Repetidor de Extensión Activo USB 3.2 Gen 1 (A M/H), 10 m [32.8 pies]

NÚMERO DE MODELO: U330-10M-1



El cable de extensión activo USB 3.2 Gen 1 aumenta la distancia entre 2 dispositivos USB A conectados sin problemas de latencia o pérdida de señal.

Características

Este Cable de extensión Conecta Computadoras, Impresoras, Módems y Otros Equipos USB

Este cable de extensión repetidor activo USB A (M/H) se conecta a su cable USB actual para extenderlo en 10 metros [32.8 pies]. Conecta su computadora, laptop u otro dispositivo USB compatible a un cable USB A de una cámara web, teclado, impresora, disco duro externo portátil, consola de juegos u otro periférico. Al agregar 10 metros más a su conexión, tiene más flexibilidad en la colocación de sus dispositivos. Y al encadenar dos cables U330-10M-1, puede extender la conexión USB aún más – hasta 20 metros [65.6 pies].

El Reforzador de Señal Incorporado Garantiza Rendimiento Superior

Solo conecte el extremo macho del cable activo al puerto USB de su computadora y el extremo hembra a un cable de dispositivo USB para extender su conexión total más allá del límite natural de 5 metros [16.4 pies] del USB. El amplificador de señal alimentado por bus garantiza velocidades de transferencia de datos USB 3.2 Gen 1 de hasta 5 Gbps sin pérdida de señal. El cable es compatible con generaciones anteriores de USB, de modo que puede usarlo con equipos tradicionales.

900mA de Potencia Mantiene sus Dispositivos Funcionando

El U330-10M-1 trabaja con cables USB 3.0 estándar y soporta hasta 900mA de potencia para un dispositivo conectado. Aunque no es necesario, el conector USB A macho adicional del cable se proporciona para aplicaciones donde se necesita alimentación. Si la aplicación no funciona correctamente sin alimentación, conecte el conector incorporado a un puerto USB A de su monitor. El U330-10M-1 para conectar y usar soporta todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows, MacOS y Linux

Destacado

- Agrega 10 m a su conexión existente para proporcionar flexibilidad en la colocación de los dispositivos
- Aumente la extensión a 20 m encadenando 2 cables entre sí.
- El cable alimentado por bus proporciona hasta 900mA de potencia al dispositivo conectado
- Soporta tasa de transferencia de datos USB 3.2 Gen 1 de hasta 5 Gbps – 10 veces más rápido que el USB 2.0
- Operación de conectar y usar con todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows y MacOS

Requisitos del Sistema

Para alcanzar velocidades de USB 3.2 Gen 1 se requieren un puerto de computadora USB 3.2 Gen 1 y dispositivos conectados USB 3.2 Gen 1.

El Paquete Incluye

U330-10M-1 – Cable Repetidor de Extensión Activo USB 3.2 Gen 1 (M/H), 10 m [32.8 pies]

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332268679
Tecnología	USB 3.x

Tipo de Cable	Activo
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
POTENCIA	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	No
FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Negro
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	6.0 mm
Longitud del Cable (pies)	32.8
Longitud del Cable (m)	10.00
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-40 °C a 70 °C [-40 °F a 158 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	Del 5% al 95% de HR, Sin Condensación
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	900mA MEDIANTE CONECTOR USB A ADICIONAL
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB A (MACHO)
Lado B - Conector 1	USB A (HEMBRA)
Lado B - Conector 2	USB A (MACHO)
Enchapado del Conector	Níquel
Enchapado del Contacto	Oro
Estilo de Conector	Directo
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.2 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Controlador Requerido	No

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

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