

Hub de 4 puertos USB 3.x portátil (5 Gbps)

NÚMERO DE MODELO: U360-004-MINI



Conecte hasta cuatro dispositivos USB mediante un solo Puerto USB 3.0 en su computadora de escritorio, laptop o tableta.

General

El U360-004-MINI de Tripp Lite es un hub USB 3.0 SuperSpeed compacto de 4 puertos, con cable integrado, que proporciona tasas de transferencia hasta 5 Gbps en un formato compacto y portátil (Computadora y dispositivos deben tener especificación USB 3.0 para conseguir velocidades máximas de 5 Gbps). El hub es compatible con versiones anteriores de USB 2.0 y 1.1, de modo que puedan acoplarse dispositivos USB anteriores (los dispositivos funcionarán a sus velocidades originales de 480 Mbps y 12 Mbps respectivamente).

El diseño pequeño y portátil permite al hub desplazarse fácilmente y el cable incorporado elimina la necesidad de transportar un cable separado para conectarlo a laptops y tabletas. La energía necesaria viene de la computadora acoplada... sin necesidad de un adaptador externo de alimentación. Conecte y Use... No Requiere Software ni Controladores. Trabaja con todos los sistemas operativos de Windows y MAC.

Características

- Agregue 4 puertos USB 3.0 adicionales a su PC, Laptop o Tableta
- Diseño compacto... 102 mm de largo por 32 mm de ancho por 19 mm de alto [4" x 1.25" x 0.75"]
- Cable de acoplamiento de 30.5 cm [1 pie] incorporado
- USB 3.0 SuperSpeed 5gbps
- Conecte y Use... No Requiere Software ni Controladores
- Alimentado por bus... sin necesidad de suministro de energía por separado
- Compatible con todos los Windows y Mac OS
- Compatible con versiones anteriores de USB de Alta Velocidad (480Mbps), Velocidad Completa (12Mbps) y Baja Velocidad (1.5Mbps)

Destacado

- Diseño portátil con cable de 30.5 cm [1 pie] incorporado
- Tasas de transferencia de datos USB hasta 5Gbps
- Conectar y Usar

Requisitos del Sistema

- Computadora de Escritorio, Laptop o Tableta con puerto USB 3.0
- Periféricos con USB 3.0 (o inferior)

El Paquete Incluye

- Hub Portátil USB 3.0 SuperSpeed - 4 Puertos

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332184726
Tipo de Producto	Hub

Tecnología	USB 3.x
Conector de Anfitrión [Host]	USB A (MACHO)
VIDEO	
Número de Monitores Soportados	0
Modo Extendido	No
Modo Espejo	No
DATOS	
Puertos de Datos	(4) USB A (HEMBRA)
Detalles de Puertos de Datos	(4) USB-A - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
Longitud del Producto (pulgadas)	16.8
Longitud del Producto (cm)	42.67
Longitud del Producto (pies)	1.4
Longitud del Producto (m)	0.426
POTENCIA	
Tipo de Fuente de Alimentación	USB
Consumo de Energía (Watts)	0.77
CONEXIONES	
Número de Puertos	4
Lado A - Conector 1	USB 3.0 A (MACHO)
Lado B - Conector 1	(4) USB 3.0 A (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
FÍSICAS	
Color	Negro; Plateado
Material de Construcción	Plástico
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Accesorios para la Instalación Incluidos	No
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.50 x 3.90 x 1.20
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	13.97 x 9.91 x 3.05
Peso de Envío (lb)	0.24



Powering Business Worldwide



Peso de Envío (kg)	0.11
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.750 x 3.500 x 2.250
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.13
Peso de la Unidad (kg)	0.06
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-4° to 158°F (-20° to 70°C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-4° to 185°F (-20° to 85°C)
Humedad Relativa	20% to 80% RH, Non-Condensing
BTUs	2.6 BTU/Hr
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	5V 0.9A (4.5W) Output per USB port
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Puertos del Hub USB	Sí
Número de Puertos del Hub USB	4
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps); USB 3.2 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Opción de Cumplimiento con el TAA	N
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.

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.