



Hub USB-C 3.2 Gen 1 con 4 puertos USB-A

4 puertos tipo A, alimentado por Bus

Part No.: 162746

EAN-13: 0766623162746 | UPC: 766623162746

Conecta rápidamente más periféricos USB Tipo-A a dispositivos Tipo-C

El Hub USB-C 3.2 Generación 1 de Super Velocidad de Manhattan, agrega cuatro puertos USB-A para que conectes dispositivos a Super Velocidad en cualquier dispositivo compatible con USB Tipo-C, expandiendo la conectividad para teclados, ratones, memorias externas y otros periféricos. Sus puertos son compatibles con versiones anteriores de USB y brindan una velocidad de transferencia de datos de hasta 5 Gbps para almacenamiento externo, impresión y otras actividades, además puedes cargar tus dispositivos gracias a su salida de 5V/1A.

Fácil de agregar conectividad

Una carcasa resistente, su alimentación por bus y su tamaño compacto, hace que sea fácilmente de transportar y agregar conectividad USB casi en cualquier lugar. Su instalación es simple y cuenta con capacidades Plug-and-play y desconexión en caliente. Su cable USB integrado te permite conectar rápidamente el Hub Manhattan USB 3.2 Tipo C a cualquier puerto USB Tipo C.

Features:

- Conecta un dispositivo USB C a cuatro puertos USB Superspeed tipo-A para periféricos adicionales
- Los puertos USB-A soportan una transmisión de datos Superspeed (5Gbps) y cargas de hasta 5V/1A

- Protección contra sobrecarga; extraíble en caliente
- LED indicador de encendido
- Plug and Play
- Garantía de 3 años* (*Verifique el tiempo de garantía en su país)

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- USB 3.2 Gen 1
- FCC
- CE
- RoHS2
- WEEE

General

- Velocidad de transferencia de datos: 5 Gbps
- 1 cable integrado de entrada con conector USB-C macho
- 4 puertos de descarga, USB-A hembra
- Hasta 1A de energía de salida
- Alimentado por bus
- Protección contra sobrecarga

Conexiones

- USB Tipo C, 24 pines, macho
- (4) USB Tipo-A, 4 pines, hembra

Características físicas

- Calibre del cable 24 AWG
- Longitud del cable: 20 cm (8 in.)
- Resistencia de voltaje: 300 VDC
- Resistencia conductiva: 5 Ohm
- Forro de plástico térmico
- Chasis: plástico ABS
- Dimensiones: 89 x 38 x 10 mm
- Peso: 31 g (1.1 oz.)
- Blindado

Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 32 ~ 104°F (0 ~ 40°C)
- Temperatura de almacenamiento: -4 ~ 140°F (-20 ~ 60°C)
- Humedad (sin condensar): 5 ~ 90%

Requerimientos del sistema

- Windows XP/Vista/7/8.1/10 o Linux o Mac 9.x/10.x o más recientes

Contenido del empaque

- Hub USB-C 3.2 Gen 1 con 4 puertos USB-A

- Guía rápida de instalación

