

Hub USB 2.0 de 4 Puertos - Hub USB Alimentado por el Bus - 480Mbps - Hub Portátil Externo USB - Concentrador Portátil USB - Protección de Sobrecorriente

ID del Producto: ST4200MINI2-USB-HUB



Conecte hasta cuatro dispositivos USB 2.0 a un portátil/PC a través de un único puerto USB 2.0 o 3.0 disponible.

Con su diseño compacto y ligero, este hub USB de 4 puertos está diseñado para la movilidad. Presenta un diseño compacto y alimentado por USB que lo hace perfecto para viajar. El concentrador también cuenta con una carcasa que ocupa poco espacio, lo que significa que ocupa menos espacio en el escritorio. Cabe fácilmente en la bolsa del portátil cuando viaja, lo que le permite ampliar sus opciones de conexión prácticamente en cualquier lugar que lo necesite. Es perfecto para conectar dispositivos USB comunes como un ratón, un teclado o una unidad flash.

Este versátil concentrador cuenta con un cable USB integrado de 15cm y se alimenta por bus, por lo que obtiene la alimentación directamente del puerto USB de la computadora, reduciendo el desorden y simplificando la configuración al eliminar la necesidad de un adaptador de corriente externo.

Con los cuatro puertos USB 2.0 en un lado, este concentrador facilita el acceso a los puertos para conectar o desconectar dispositivos.

El hub USB es independiente del sistema operativo, compatible con todos los sistemas operativos (Windows, macOS, ChromeOS y Linux), y se instala automáticamente cuando se conecta a una computadora.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad





## Aplicaciones

- Lleve el concentrador consigo mientras viaja y conecte sus dispositivos USB allá donde vaya
- Implementelo en casa, en la oficina o en entornos de "hot-desk" para proporcionar acceso al hub USB a varios dispositivos
- Haga más accesibles los puertos USB de difícil acceso
- Conecte enchufes USB más grandes a su computadora

## Características

- **HUB USB DE 4 PUERTOS:** El hub conecta hasta cuatro dispositivos USB 2.0 a una laptop/PC a través de un solo puerto USB 2.0 o 3.0 libre - Admite velocidades de transferencia USB 2.0 (480 Mbps) y es retrocompatible con USB 1.1
- **HUB USB ALIMENTADO POR EL BUS:** Ofrece plug-and-play y admite el intercambio y la conexión en caliente - La protección contra sobrecorriente protege a los periféricos conectados de un consumo excesivo - Hasta 500 mA por puerto
- **ORGANIZADO Y PORTÁTIL:** Su diseño compacto y ligero con cable USB-A integrado de 15cm lo hace ideal tanto para viajar como para utilizarlo en el escritorio - Todos los puertos están situados en un lado para facilitar su acceso
- **SIN CONTROLADORES NI SOFTWARE:** Funciona en todos los sistemas operativos, incluyendo Windows, macOS, Linux y ChromeOS - Compatible con dispositivos host USB Tipo-A como Lenovo X1 Carbon, Dell XPS y Microsoft Surface
- **APLICACIONES:** Funciona en computadoras y laptops para dispositivos USB como ratones, teclados o unidades flash - Hace más accesibles los puertos USB de difícil acceso - Ideal para entornos domésticos/de oficina y dar acceso a varios dispositivos

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Puerto(s) de dispositivos USB-C	No
Conexión anfitrión USB-C	No

Puerto(s) de carga rápida	No
Cantidad de Puertos	4
Cable Tipo Jacket	TPE - Thermoplastic Elastomers
Interfaz	USB 2.0
Tipo de Bus	USB 2.0
Estándares Industriales	USB 2.0
ID del Conjunto de Chips	GL850S

---

#### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	480 Mbps
Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
Compatibilidad con UASP	No
MTBF	147132 horas

---

#### Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	4 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
	1 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)

---

#### Software

Compatibilidad OS	Independiente del sistema operativo. No requiere de controladores ni software adicional
-------------------	---

---

#### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB Type-A disponible - USB 2.0 (480Gbps)
-------------------------------------	--

---

#### Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Alimentación por bus
---------------------------------	----------------------

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humedad	HR de 10% a 85% (sin condensación)

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	ABS
Longitud del Cable	6.0 in [152.4 mm]
Longitud del Producto	3.1 in [8.0 cm]
Ancho del Producto	1.6 in [4.0 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.4 cm]
Peso del Producto	1.3 oz [36.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.0 in [12.8 cm]
Ancho de la Caja	8.7 in [22.0 cm]
Altura de la Caja	0.5 in [1.2 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.3 oz [38.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Concentrador USB 2.0
---------------------	--------------------------

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.