

Hub USB-A de 4 Puertos - Ladrón USB de 4 Puertos - Alimentado por el Bus - USB 3.0 de 5Gbps - Hub Portátil para Viajes - Protección de Sobrecorriente

ID del Producto: H5A4A-USB-HUB



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

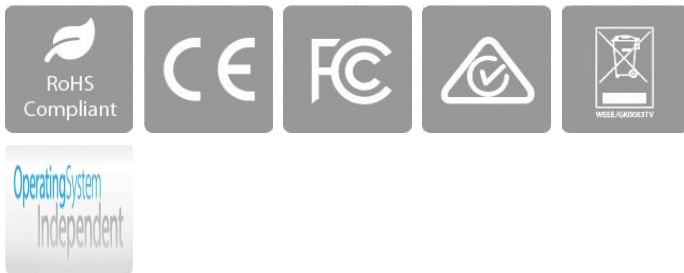
Con su diseño compacto, ligero y alimentado por USB, este concentrador USB de 4 puertos es perfecto para la movilidad y los viajes. El concentrador también cuenta con una carcasa que ocupa poco espacio, lo que significa que ocupa menos espacio en el escritorio. Cabe fácilmente en la bolsa del portátil cuando viaja, lo que le permite ampliar sus opciones de conexión casi 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 incorpora un cable USB de 13 cm (5 pulg.) y se alimenta por bus, por lo que obtiene la alimentación directamente del puerto USB del ordenador, reduciendo el desorden y simplificando la configuración al eliminar la necesidad de un adaptador de corriente externo.

Con tres puertos en un lado y uno en el extremo, este concentrador proporciona un fácil acceso para conectar y desconectar dispositivos.

El concentrador USB es independiente del sistema operativo, compatible con todos los sistemas operativos (Windows, macOS, ChromeOS y Linux), y se instala automáticamente al conectarlo a un ordenador. Además, este hub es compatible con todas las plataformas de hardware, incluyendo Intel, AMD y Apple Silicon.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Compatible con dispositivos host USB tipo A, incluyendo Lenovo X1 Carbon, Dell XPS y Microsoft Surface
- Haga más accesibles los puertos USB de difícil acceso, al poder colocar el concentrador en cualquier lugar al que llegue el cable
- Separe los puertos USB de difícil acceso, para acomodar mejor las clavijas USB más grandes o evitar la congestión

Características

- **HUB USB-A DE 4 PUERTOS:** Conecta hasta cuatro dispositivos USB a un ordenador de sobremesa o portátil a través de un solo puerto USB-A - Admite velocidades de transferencia USB 3.0 (5Gbps) - Wake on USB - Configuración sencilla y sin controladores
- **COMPACTO Y PORTÁTIL:** Diseño compacto y ligero con cable USB-A integrado de 13cm para viajes y uso de sobremesa - El clip de gestión de cables evita los enredos - Tres puertos en un lado/uno en el extremo para facilitar el acceso al conectar dispositivos
- **ALIMENTADO POR EL BUS:** Se alimenta por el bus, tomando la alimentación directamente del puerto USB-A de un ordenador, eliminando la necesidad de llevar un adaptador de corriente - La protección contra sobrecorriente protege a los periféricos conectados
- **PLUG-AND-PLAY:** Se detecta, configura e instala automáticamente cuando se conecta a un ordenador host - Funciona en todos los sistemas operativos como Windows, macOS y ChromeOS - Compatible con dispositivos host USB tipo A, como Lenovo X1 Carbon y Dell XPS
- **NUESTRA VENTAJA:** Incluye herramientas de conectividad para los profesionales - Incorpora una supervisión de eventos USB que registra y marca el tiempo de uso de los puertos USB, lo que permite identificar dispositivos potencialmente maliciosos

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 3.2 Gen 1(5Gbps)
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Estándares Industriales	USB 3.2 Gen 1 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1
ID del Conjunto de Chips	VIA - VL817S
<hr/>	
Rendimiento	
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
Tipo y Velocidad	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
MTBF	196439 horas
<hr/>	
Conecotor(es)	
Puertos Externos	4 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
Conectores del Host	1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
<hr/>	
Software	
Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo; No requiere de controladores ni de software adicional
<hr/>	
Observaciones / Requisitos	
Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB Disponible
Nota	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) también se conoce como USB 3.1 Gen 1 (5Gbps) y USB 3.0 (5Gbps)

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación Alimentado por USB

Tensión de Entrada 5V DC

Tensión de Salida 5 DC

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 5°C to 35°C (41°F to 95°F)

Temperatura de Almacenamiento 5°C to 35°C (41°F to 95°F)

Humedad HR 20~80%

Características Físicas

Color Negro

Factor de forma Compacto

Tipo de Gabinete Plástico

Longitud del Cable 5.1 in [130 mm]

Longitud del Producto 3.8 in [95.5 mm]

Ancho del Producto 1.3 in [31.8 mm]

Altura del Producto 0.5 in [11.5 mm]

Peso del Producto 1.2 oz [33 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 6.3 in [16.1 cm]

Ancho de la Caja 5.0 in [12.7 cm]

Altura de la Caja 1.3 in [3.3 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 1.5 oz [42.0 g]

Contenido de la

Caja

Incluido en la Caja 1 - Concentrador USB

1 - Documentación del Producto

Información Acerca
de la Garantía

Warranty 2 Años

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

