

Hub USB-A de 4 Puertos - 5 Gbps - Ladrón USB Alimentado por el Bus USB -  
Concentrador de 4 Puertos - Plástico PCR - Cable de 61cm - Hub Universal Serial Bus  
para Portátil

ID del Producto: H5A4A-USB-HUB-2



Añada hasta cuatro dispositivos USB 3.0 a su ordenador portátil o PC utilizando un solo puerto USB-A.

Este ligero concentrador de 4 puertos está diseñado para ser portátil, con un tamaño reducido, un cable integrado de 61 cm y sin necesidad de un adaptador de corriente externo. Ideal para espacios de trabajo compartidos, oficinas en casa y viajes.

Con tres puertos en un lado y uno en el extremo, este concentrador facilita la conexión y desconexión de dispositivos cuando el espacio es reducido.

Independiente del sistema operativo y sin necesidad de controladores, este concentrador funciona con Windows, macOS, ChromeOS y Linux. Solo tiene que conectarlo y empezar a utilizarlo.

Este concentrador cuenta con una carcasa fabricada con un 70 % de plástico reciclado postconsumo (PCR) y una cubierta de cable compuesta por un 35 % de TPE (elastómero termoplástico) PCR. El producto también se envía en un embalaje FSC Mix fabricado con materiales de origen responsable. Estos materiales ayudan a alinear su infraestructura de TI con los objetivos de sostenibilidad de su organización, sin comprometer la calidad ni la durabilidad.

Nuestras herramientas de conectividad ofrecen utilidades prácticas para facilitar la gestión de dispositivos y aumentar la productividad en entornos informáticos modernos. El software aplicable a este producto es la utilidad USB Event Monitoring Utility, que permite a los administradores realizar un seguimiento y registrar los dispositivos USB conectados.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Compatible con dispositivos host USB tipo A, incluidos Lenovo X1 Carbon, Dell XPS y Microsoft Surface
- Facilite el acceso a los puertos USB difíciles de alcanzar, ya que puede colocar el concentrador en cualquier lugar al que llegue el cable
- Separe los puertos USB muy juntos para poder conectar enchufes USB más grandes o evitar el hacinamiento

## Características

- **<b>Amplíe su Conectividad USB</b>**: Añada cuatro puertos USB-A de 5 Gbps a un ordenador portátil o de sobremesa USB-A con conectividad limitada, lo que le permitirá conectar teclados, ratones, unidades flash y lectores de tarjetas
- **<b>Cable Extralargo</b>**: Cable integrado de 61 cm para un mayor alcance y una menor tensión en el conector USB-A de los dispositivos 2 en 1 - Cierre de gancho y bucle para guardarlo sin que se enrede y tres puertos en un lado y uno en el extremo
- **<b>No Requiere Adaptador de Corriente</b>**: Alimentado por el bus de un puerto USB-A de un ordenador, eliminando la necesidad de un adaptador de corriente externo - La protección OCP protege los periféricos conectados contra un consumo excesivo de energía
- **<b>Plug-and-Play</b>**: Compatible con Windows, macOS, Linux y ChromeOS, y se configura automáticamente cuando se conecta a un host - Compatible con dispositivos host USB Tipo A, incluidos Lenovo X1 Carbon, Dell XPS y Microsoft Surface
- **<b>La Elección Sostenible de los Profesionales</b>**: Fabricado con un 70 % de plástico reciclado postconsumo, una cubierta de cable de TPE con un 35 % de PCR y un embalaje de mezcla FSC procedente de materiales de origen responsable

---

### 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	35% PCR TPE - Thermoplastic Elastomers
Interfaz	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
ID del Conjunto de Chips	VIA - VL817S

---

#### 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

---

#### Conector(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)

---

#### Software

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

---

#### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB Disponible
-------------------------------------	-----------------------

---

#### Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Alimentado por USB
------------------------	--------------------

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	HR Máx 90%

Características Físicas

Color	Negro
Factor de forma	Compacto
Tipo de Gabinete	70% PCR Plastic
Longitud del Cable	2.4 in [6.1 cm]
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	1.6 oz [44 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	3.9 in [10.0 cm]
Ancho de la Caja	6.7 in [17.0 cm]
Altura de la Caja	1.2 in [3.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.7 oz [106.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Concentrador USB
	1 - Atadura de Cableado
	1 - Documentación del Producto

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

