



VENTION

Hub USB 3.2 Vention CHOBB/ 4xUSB/ 1xUSB Tipo-C PD

PRECIO CON IVA

10,35 €

PRECIO SIN IVA

8,55 €

Referencia	CHOBB
MPN	DPS112409
EAN	6922794783140

DESCRIPCIÓN

Hub USB 3.2 Vention CHOBB

Presentamos el concentrador USB 3.2 Gen 2 5 en 1 Vention, su mejor opción para mejorar la conectividad y optimizar la productividad en el acelerado entorno digital actual. Este concentrador elegante y versátil ha sido diseñado meticulosamente para el usuario moderno, brindando la capacidad de realizar transferencias de datos sin inconvenientes y una conectividad de dispositivos confiable a velocidades sorprendentes. Ya sea que trabaje desde la comodidad de su hogar, en una oficina ajetreada o mientras viaja, este concentrador está diseñado para que pueda funcionar al máximo.

Características principales

Transferencia de datos de alta velocidad : experimente velocidades de transferencia de datos increíblemente rápidas de hasta 10 Gbps , lo que le permite disfrutar del doble de velocidad de transferencia en comparación con los concentradores USB 3.0 tradicionales. Esta característica es particularmente ventajosa para profesionales como editores de video y fotógrafos, ya que permite el movimiento rápido de archivos grandes sin experimentar demoras ni interrupciones.

Acceso a varios puertos : el concentrador está equipado con cuatro puertos USB-A 3.2 Gen 2 además de un puerto USB-C, lo que le permite conectar varios dispositivos al mismo tiempo. Esta versatilidad le permite admitir fácilmente una amplia gama de periféricos, incluidos discos duros externos, unidades flash, teclados y ratones, todo ello manteniendo niveles de rendimiento excepcionales, sin importar cuántos dispositivos conecte.

Soporte de energía : para satisfacer las necesidades de los dispositivos de alta demanda, este concentrador ofrece la capacidad de admitir fuentes de alimentación de CC de 5 V externas. Con una entrada robusta de 5 V/2 A , puede confiar en un suministro de energía estable para sus dispositivos conectados, lo que garantiza un funcionamiento eficiente incluso cuando utiliza los periféricos que consumen más energía.

Transmisión estable : con un sofisticado diseño de chip interno, el concentrador Vention garantiza una transmisión de datos estable y segura, al mismo tiempo que brinda protección activa contra la pérdida de datos. Este concentrador está equipado con características de seguridad cruciales, que incluyen:

Protección contra sobrecorriente : esta característica vital protege sus dispositivos contra sobrecargas de energía inesperadas.

Protección contra cortocircuitos : esto garantiza que sus dispositivos permanezcan seguros en todas las condiciones de funcionamiento.

Diseño de prevención de reflujo : este diseño innovador protege todos los dispositivos conectados de posibles problemas eléctricos.

Indicador LED : para mejorar aún más la experiencia del usuario, el concentrador incluye un indicador LED incorporado convenientemente ubicado que proporciona una visibilidad clara del estado del concentrador y todos los dispositivos conectados, ofreciendo actualizaciones en tiempo real sobre la actividad y la conectividad del dispositivo.

Compatibilidad con OTG para dispositivos móviles : ampliar las capacidades de su dispositivo móvil nunca ha sido tan fácil gracias a la compatibilidad con OTG (On-The-Go) del concentrador para diversas tabletas y teléfonos inteligentes. Esta funcionalidad es ideal para usuarios como lectores, escritores y profesionales ocupados que están en constante movimiento, ya que les permite conectar sus dispositivos sin esfuerzo.

Compatibilidad entre plataformas : el concentrador Vention está diseñado teniendo en cuenta la versatilidad, lo que garantiza la compatibilidad con una amplia variedad de sistemas operativos, incluidos Windows, macOS y Linux . Esto significa que puede disfrutar de una amplia compatibilidad con casi todos los dispositivos USB-A sin ningún problema.

Especificaciones

- Marca : Vention
- Modelo : CHO
- Color : Negro
- Interfaz :
- USB-A / USB 3.2 Gen 2 Tipo-A x 4 USB-C
- Proceso de galvanoplastia : niquelado para una mayor durabilidad.
- Conductor : Fabricado en cobre estañado para garantizar una conductividad óptima.
- Blindaje de conductores : uso de tejido conductor para mejorar la integridad de la señal
- Chaqueta : Material de PVC duradero.
- Carcasa : fabricada con plástico ABS de alta calidad.
- Diámetro exterior : 3,5 mm para compacidad.
- Potencia de entrada : 5 V/2 A para un rendimiento confiable
- Velocidades de transferencia de datos : alcanza velocidades de hasta 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2 Tipo A)
- Embalaje : Empaquetado de forma segura en una bolsa de PE para un transporte seguro.