

Divisor de potencia USB 3.0 de 60 W para SD4700P

Número de referencia: K38310EU

Código EAN: 5028252594332



El divisor de potencia Kensington USB 3.0 de 60 W para SD4700P ofrece la opción de suministrar energía a portátiles con USB 3.0. Esto supone una solución productiva y rentable para entornos con implementaciones mixtas o para lugares de trabajo compartidos, incluyendo escritorios compartidos y hoteling. Aunque el replicador de puertos USB-C y USB 3.0 universal SD4700P ya ofrece Power Delivery (PD) para dispositivos compatibles con USB-C que admiten PD, el Divisor de potencia USB 3.0 de 60 W ofrece una solución verdaderamente universal que alimentará sus portátiles con USB 3.0 a través del mismo replicador de puertos, lo que le ofrece a su negocio una solución de replicadores ampliable y estandarizada a medida que pasa de los USB 3.0 a los dispositivos móviles con USB-C.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- **La potencia de 60 W del portátil** utiliza la fuente de alimentación del SD4700P para dar corriente a los portátiles con USB 3.0 que tengan entradas de corriente de 20 V (20 V/60 W)
- Se pueden conectar **8 adaptadores de conectores de corriente** para tener un acceso rápido y ofrecer amplias posibilidades de conexión para dispositivos Dell, HP, Lenovo y otros fabricantes líderes (anillos de retención incluidos)
- **El cable de 1 metro para portátil** ofrece la longitud ideal para cubrir varias necesidades de conexión y admite diferentes conectores de corriente que se pueden conectar a la vez al cable a través de cuatro anillos de retención del adaptador de corriente, lo que le ofrece una solución sencilla para implementaciones mixtas o espacios de trabajo compartidos
- **El cable de energía de 0,5 metros** se conecta al replicador SD4700P y proporciona una conexión ordenada y sin enredos

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte a su proveedor las ofertas exactas. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas comerciales de sus empresas respectivas.

Divisor de potencia USB 3.0 de 60 W para SD4700P

REQUISITOS DEL SISTEMA

- **Requisitos de recursos del sistema:**
 - El dispositivo host debe estar utilizando el "Replicador de puertos USB-C y USB 3.0 universal SD4700P"
 - Incluye varios conectores cilíndricos para diferentes marcas/portátiles
- **Suministro de energía:**
 - Fuente de alimentación nominal de 135 W
 - Dos salidas de energía de 20 V
 - 1 de 75 W para dar corriente al SD4700P
 - 1 de 60 W para dar corriente a los portátiles

CONECTIVIDAD DE HOST (ENERGIA)

- **Conector de puertos host:** Dos entradas de energía de 20V: 1 de 75 W para dar corriente al SD4700P y 1 de 60 W para dar corriente a los portátiles

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

- **Dimensiones de la unidad:**
 - Longitud: 1070,5 mm (42,2 in)
 - Anchura: 35 mm (1,4 in)
 - Altura: 18 mm (0,7 in)
- **Peso de la unidad:** 0,1 kg (0,22 lbs)
- **Color y material de la carcasa:** Negro PC
- **Longitud del cable:** Cable TPE conectado de 1 y 0,5 metros

DIMENSIONES DEL PAQUETE

- **Estilo del paquete:** Caja minorista, caja marrón
 - **Caja de venta al público:**
 - Anchura: 97 mm (3,82 in)
 - Profundidad: 125 mm (4,92 in)
 - Altura: 44 mm (1,73 in)
 - Peso: 0,14 kg (0,31 lbs)
 - **Caja principal:** 4 unidades
 - Anchura: 133 mm (5,24 in)
 - Profundidad: 190 mm (7,48 in)
 - Altura: 112 mm (4,41 in)
 - Peso: 0,66 kg (1,5 lbs)
- **Contenido del paquete:**
 - Un divisor de potencia de 60W
 - Un cable de 1 metro para portátil
 - Un cable de conexión eléctrica de 0,5 metros para el SD4700P
 - Ocho conectores de corriente con soporte
 - Cuatro anillos de retención del adaptador de corriente en una bolsa de plástico
 - Guía de inicio rápido
 - Información de garantía

ENERGIA Y MEDIOAMBIENTE

- **Temperatura de funcionamiento:** De 0 a 40 °C (de 32 a 140 °F)
- **Temperatura de almacenamiento:** De -40 a 70 °C (de -40 a 158 °F)
- **Humedad relativa:** De 5 % a 95 % sin condensación

PAÍS DE ORIGEN, REGULACIONES Y GARANTÍA

- **País de origen:** China
- **Garantía:** 3 años de garantía limitada en todo el mundo
- **Certificaciones y conformidad:** certificados FCC, CE, RCM, VCCI, REACH, WEEE y RoHS

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte a su proveedor las ofertas exactas. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas comerciales de sus empresas respectivas.

DIVISOR DE POTENCIA DE 60W



Un cable de conexión eléctrica de 0,5 metros (se conecta al SD4700P)

Un cable de energía de 1 metro (se conecta al portátil)

ADAPTADORES DE CONECTORES CORRIENTE

No	Targus	Kensington	Marca
1	3P	A	Most NB
2	3W	C	Dell
3	3X9	D1	Lenovo
4	3H2	H	HP
5	3I2	I	HP
6	3A	G	Acer
7	3H	M	Dell
8	3Z	O	ASUS



Anillo de retención para sujetar los conectores de corriente



Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte a su proveedor las ofertas exactas. Es posible que los productos no estén disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas comerciales de sus empresas respectivas.