

SurgePlus

Protector contra sobretensiones con puertos USB-C® (8 tomas y 2 puertos USB-C)

Extiende la vida de tus aparatos electrónicos y electrodomésticos con esta solución de protección contra sobretensiones de 900 julios provista de 8 tomas CA y 2 puertos USB-C.

Ventajas del producto

- Protección contra sobretensiones con 900 julios de capacidad.
- USB-C PD con carga rápida.
- Tecnología PPS dinámica para una carga más inteligente.
- Dos puertos USB-C.
- Carga máxima por USB-C de 30 W.
- Extiende la vida útil de tus dispositivos electrónicos.
- Incorpora un diseño más inteligente y seguro.
- Incluye un cable de corriente de 2 m.
- En el reverso se han perforado varios agujeros para facilitar su montaje en distintas superficies (como una pared o una encimera) y permitirte ahorrar espacio.
- La luz de protección se enciende para indicarte que está activada y puedas enchufar tus dispositivos con tranquilidad.
- Compatible con enchufes CA y puertos USB-C PD.
- Respaldo por una garantía del producto de 2 años*.

Contenido de la caja:

- Protector contra sobretensiones con ocho tomas y dos puertos USB-C.

Especificaciones técnicas

- 10,35 cm (A) x 4,15 cm (A) x 31,47 cm (L).
- USB-C PD a 30 W.
- 230 V~/250 V~
- Corriente nominal de 13 A/16 A

Compatibilidad

Compatible con enchufes CA y puertos USB-C PD.



SurgePlus

Protector contra sobretensiones con puertos USB-C® (8 tomas y 2 puertos USB-C)

SKU	SRB004ca2M		SRB004vf2M	
Clasificación eléctrica del producto	Voltaje de entrada:	250 V~	Voltaje de entrada:	250 V~
	Potencia nominal:	16 A	Potencia nominal:	16 A
	Potencia de salida:	3680 W como máximo	Potencia de salida:	3680 W como máximo
	USB:	USB-C (puerto 1): 5 V~ 3 A 15 W, 9 V~ 3 A, 12 V~ 2,5 A, 15 V~ 2 A, 20 V~ 1,5 A 30 W como máximo USB Tipo C (puerto 2): 5 V~ 3 A 15 W, 9 V~ 3 A, 12 V~ 2,5 A, 15 V~ 2 A, 20 V~ 1,5 A 30 W como máximo USB-C (puerto 1) + USB-C (puerto 2) 5 V~ 3 A 15 W como máximo	USB: USB-C (puerto 1): 5 V~ 3 A 15 W, 9 V~ 3 A, 12 V~ 2,5 A, 15 V~ 2 A, 20 V~ 1,5 A 30 W como máximo USB Tipo C (puerto 2): 5 V~ 3 A 15 W, 9 V~ 3 A, 12 V~ 2,5 A, 15 V~ 2 A, 20 V~ 1,5 A 30 W como máximo USB-C (puerto 1) + USB-C (puerto 2) 5 V~ 3 A 15 W como máximo	

La familia de productos SurgePlus de Belkin SurgePlus protege a cualquier dispositivo conectado frente a los daños resultantes de las fluctuaciones del voltaje y las sobretensiones eléctricas, como rayos y cortes del suministro. Los protectores contra sobretensiones pueden evitar costosas reparaciones y la pérdida de datos de valor si se produce una sobretensión eléctrica. Además, prolongan la vida útil de los dispositivos al bloquear de forma continuada las fluctuaciones eléctricas pequeñas. Una garantía de los equipos conectados protege a los dispositivos conectados para darle al usuario una mayor tranquilidad.

SKU	SRB004af2M		SRB004ar2M	
Clasificación eléctrica del producto	Voltaje de entrada:	250 V~	Voltaje de entrada:	230 V~
	Potencia nominal:	13A	Potencia nominal:	13A
	Potencia de salida:	2990 W como máximo	Potencia de salida:	2990 W como máximo
	USB:	USB-C (puerto 1): 5 V~ 3 A 15 W, 9 V~ 3 A, 12 V~ 2,5 A, 15 V~ 2 A, 20 V~ 1,5 A 30 W como máximo USB Tipo C (puerto 2): 5 V~ 3 A 15 W, 9 V~ 3 A, 12 V~ 2,5 A, 15 V~ 2 A, 20 V~ 1,5 A 30 W como máximo USB-C (puerto 1) + USB-C (puerto 2) 5 V~ 3 A 15 W como máximo	USB: USB-C (puerto 1): 5 V~ 3 A 15 W, 9 V~ 3 A, 12 V~ 2,5 A, 15 V~ 2 A, 20 V~ 1,5 A 30 W como máximo USB Tipo C (puerto 2): 5 V~ 3 A 15 W, 9 V~ 3 A, 12 V~ 2,5 A, 15 V~ 2 A, 20 V~ 1,5 A 30 W como máximo USB-C (puerto 1) + USB-C (puerto 2) 5 V~ 3 A 15 W como máximo	

Características de la familia de productos SurgePlus de Belkin

- Protección CA de tres conductores contra sobretensiones (positivas, neutras y de tomas de tierra).
- Múltiples puertos protegidos.

La diferencia de Belkin

- Pioneros en innovación y tecnología durante más de 40 años.
- Fabricante independiente número 1 de accesorios de carga inalámbrica.

Números de SKU: SRB004ca2M, SRB004vf2M, SRB004af2M y SRB004ar2M.

*Protegido por la garantía de los equipos conectados de Belkin. Si tu dispositivo resulta dañado por una carga eléctrica estando correctamente conectado al protector contra sobretensiones Belkin lo reparará o reemplazará por un valor máximo de 65 000 €.

†Belkin ha vendido más unidades que cualquier otro fabricante independiente de productos de carga inalámbrica desde enero de 2014. NPD Group Inc., servicio de seguimiento de ventas al por menor de los EE.UU. (carga móvil y cargadores inalámbricos). Entre el 5 de enero de 2014 y el 11 de febrero de 2018.

© 2023 Belkin International, Inc. Todos los derechos reservados. Todos los nombres son marcas registradas de los respectivos fabricantes listados. USB-C es una marca comercial registrada del USB Implementers Forum. PR775768.

