

SurgePlus

Multiprise parafoudre avec ports USB-C® (8 prises avec USB-C)

Prolongez la vie de vos appareils électroniques avec une protection jusqu'à 900 joules, huit sorties d'alimentation et deux ports USB-C.

Avantages du produit

- Protection jusqu'à 900 joules
- Charge rapide USB-C PD
- Technologie dynamique PPS pour une recharge intelligente
- Deux ports USB-C
- Recharge USB-C jusqu'à 30 W
- Durée de vie de vos appareils électroniques prolongée
- Design intelligent et sûr
- Cordon d'alimentation (2 m)
- Trous de montage à l'arrière pour un montage facile et un gain de place au niveau du sol et des plans de travail
- Voyant de protection pour votre sécurité
- Produit compatible avec les prises CA et les ports USB-C PD
- Garantie de 2 ans*

Contenu de l'emballage

- Multiprise parafoudre avec 2 ports USB-C
(8 prises avec 2 ports USB-C)

Caractéristiques techniques

- 10,35 cm x 4,15 cm x 31,47 cm (L x l x H)
- USB-C PD 30 W
- 230 V~ / 250 V~
- Courant nominal 13 A / 16 A

Compatibilité

Produit compatible avec les prises CA et les ports USB-C PD



SurgePlus

Multiprise parafoudre avec ports USB-C® (8 prises avec USB-C)

UGS	SRB004ca2M		SRB004vf2M	
Puis- sance nomi- nale du produit	Tension d'en- trée nominale :	250 V~	Tension d'en- trée nominale :	250 V~
	Courant nominal :	16 A	Courant nominal :	16 A
	Puissance nominale :	3 680 W max.	Puissance nominale :	3 680 W max.
	USB :	USB C1 : 5 V _{DC} 3 A 15 W, 9 V _{DC} 3 A, 12 V _{DC} 2,5 A, 15 V _{DC} 2 A, 20 V _{DC} 1,5 A 30 W max. USB C2 : 5 V _{DC} 3 A 15 W, 9 V _{DC} 3 A, 12 V _{DC} 2,5 A, 15 V _{DC} 2 A, 20 V _{DC} 1,5 A 30 W max. USB C1 + USB C2 5 V _{DC} 3 A 15 W max.	USB : USB C1 : 5 V _{DC} 3 A 15 W, 9 V _{DC} 3 A, 12 V _{DC} 2,5 A, 15 V _{DC} 2 A, 20 V _{DC} 1,5 A 30 W max. USB C2 : 5 V _{DC} 3 A 15 W, 9 V _{DC} 3 A, 12 V _{DC} 2,5 A, 15 V _{DC} 2 A, 20 V _{DC} 1,5 A 30 W max. USB C1 + USB C2 5 V _{DC} 3 A 15 W max.	

UGS	SRB004af2M		SRB004ar2M	
Puis- sance nomi- nale du produit	Tension d'en- trée nominale :	250 V~	Tension d'en- trée nominale :	230 V~
	Courant nominal :	13 A	Courant nominal :	13 A
	Puissance nominale :	2 990 W max.	Puissance nominale :	2 990 W max.
	USB :	USB C1 : 5 V _{DC} 3 A 15 W, 9 V _{DC} 3 A, 12 V _{DC} 2,5 A, 15 V _{DC} 2 A, 20 V _{DC} 1,5 A 30 W max. USB C2 : 5 V _{DC} 3 A 15 W, 9 V _{DC} 3 A, 12 V _{DC} 2,5 A, 15 V _{DC} 2 A, 20 V _{DC} 1,5 A 30 W max. USB C1 + USB C2 5 V _{DC} 3 A 15 W max.	USB : USB C1 : 5 V _{DC} 3 A 15 W, 9 V _{DC} 3 A, 12 V _{DC} 2,5 A, 15 V _{DC} 2 A, 20 V _{DC} 1,5 A 30 W max. USB C2 : 5 V _{DC} 3 A 15 W, 9 V _{DC} 3 A, 12 V _{DC} 2,5 A, 15 V _{DC} 2 A, 20 V _{DC} 1,5 A 30 W max. USB C1 + USB C2 5 V _{DC} 3 A 15 W max.	

Gamme SurgePlus de Belkin

Les produits de la gamme SurgePlus protègent les appareils connectés des dommages éventuels dus aux fluctuations de tension et aux surtensions (coups de foudre ou coupures de courant). Les parafoudres permettent ainsi d'éviter les réparations coûteuses et la perte de données importantes dues à un pic de tension. Ils prolongent également la durée de vie de l'appareil en bloquant les petites fluctuations. La garantie sur les matériels connectés de Belkin apporte une totale tranquillité d'esprit au consommateur.

Caractéristiques de la gamme SurgePlus de Belkin

- Protection CA de la phase, du neutre et du fil de terre
- Plusieurs ports protégés

Belkin, une marque qui fait la différence

- Technologie de pointe et innovation depuis plus de 40 ans
- Fabricant d'accessoires de rechargement sans fil leader sur le marché[†]

UGS : SRB004ca2M, SRB004vf2M, SRB004af2M, SRB004ar2M

* Ce parafoudre est couvert par la garantie sur les matériels connectés de Belkin. Si votre appareil est endommagé par une recharge électrique alors qu'il est correctement connecté au parafoudre, Belkin le réparera ou le remplacera à hauteur de 65 000 €.

† Belkin a vendu plus d'unités que toutes les autres marques de rechargement sans fil depuis janvier 2014. NPD Group, Inc. Service américain de suivi des ventes au détail, rechargement pour appareils mobiles, chargeur sans fil, entre le 5 janvier 2014 et le 11 février 2018.

© 2023 Belkin International, Inc. Tous droits réservés. Toutes les raisons commerciales sont des marques déposées par leurs fabricants respectifs. USB-C est une marque déposée de l'USB Implementers Forum. PR775768

