

Chargeur de batterie GaN de 65 watts avec Power Delivery (PD)

SKU: TETRGANUSB2C65W







Petit, puissant, avec 3 ports USB pour recharger tous vos appareils

Pourquoi choisir un chargeur GaN?

Ce chargeur de batterie est fabriqué avec des **semi-conducteurs de nitrure de gallium. Grâce à cette particularité, le chargeur s'avère être** petit mais très puissant : il mesure seulement 6,5 x 3,4 x 3,4 cm. Ce chargeur garantit donc des performances de charge élevées tout en étant ultra-compact.

Charge ultra-rapide pour tous vos appareils

Le *chargeur GaN 65W* est le chargeur idéal si vous possédez des accessoires puissants nécessitant de grandes quantités d'énergie. Il est capable d'alimenter jusqu'à 3 appareils simultanément.

Design smart: pratique et fonctionnel

Pratique, grâce à son design spécifique : quel que soit le sens d'insertion dans la prise murale, **vous n'aurez aucune difficulté à brancher votre câble de charge**.

Technologie Power Delivery (PD) : puissance élevée, sécurité maximale

Le chargeur avec prise européenne dispose de deux sorties USB-C Power Delivery (PD) qui délivrent respectivement 45 et 65 Watts. Même si les deux sont occupés, ces ports ne délivreront jamais moins de 65 Watts. Ils peuvent alimenter n'importe quel appareil rapidement : smartphones iPhone et Android tels que Samsung, Oppo, Xiaomi et Huawei en 15 minutes, tablettes et iPad en 10, ordinateurs portables et MacBook en 50 (les temps de recharge sont indicatifs et dépendent de la batterie de l'appareil en cours de charge).

La tecnnologie Power Delivery offre des **performances de charge élevées** et ce, en toute **sécurité**. En effet, l'appareil en charge ne subira aucun court-circuit ni surcharge.

Le port USB-A de 36 watts est rapide et sûr

Le chargeur universel dispose d'une troisième sortie qui prend en charge les câbles de type **USB-A**. Ce port est doté de la technologie **Adaptative Fast Charge (AFC)** qui identifie la puissance dont votre smartphone ou votre tablette a besoin. Le chargeur peut délivrer une puissance de **36 W**, pour une alimentation rapide, sûre et sans surcharge de votre appareil.

Caractéristiques principales :

- semi-conducteurs en nitrure de gallium (GaN) : petits mais très puissants
- · universel pour smartphones, tablettes, ordinateurs portables, haut-parleurs, liseuses, montres connectées, entre autres

- puissance de sortie maximale : 65 Watts taille : 65 x 34 x 34 mm

- design smart
 2 ports USB-C 45 et 65 Watts respectivement avec technologie Power Delivery (PD)
 1 port USB-A 36 W avec technologie Adaptive Fast Charge (AFC)
 prise européenne



Chargeur de batterie GaN de 65 watts avec Power Delivery (PD) SKU: TETRGANUSB2C65W

Données techniques

SKU: TETRGANUSB2C65W Poids: 104 g Puissance de sortie: 65W

Puissance de sortie. 05W Puissance maximale distribuée: 65 W EAN: 8018417443893

GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Article soumis à la Directive DEEE 2012/19/UE, Article soumis au marquage CE, L'appareil est protégé par une double isolation, aucun raccordement de sécurité à la terre n'est autorisé, Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", Utiliser le produit dans un environnement fermé et protégé, L'emballage de l'article est recyclable, Article soumis au marquage UKCA

Couleur: black

Couleur: black
Entrée: 100-240 V A.C. 50/60 Hz - 1.5 A
Sortie: Avec 3 appareils connectés: 45W+15W (60W max)
Connecteur: 2xUSB-C, 1xUSB-A
Type fiche: EU (Type C)
Technologie: Adaptive Fast Charge, Power Delivery (PD)
Sortie USB: 5 V D.C. 3A/9 V D.C. 3A/12 V D.C. 3A (36 Watt max)
Connecteur 1: 2xUSB-C, 1xUSB-A
Connecteur 2: USB Type A male
Type de chargement: Rapide, Power Delivery 65W
Tension d'entrée: 100V - 240V A.C. 50/60 Hz 1.5 A
Sortie Type C: Tous les ports USB-C occupés: 65W max

Données logistiques

Profondeur Pack: 50 mm Largeur Pack: 80 mm Profondeur Inner: 240 mm Hauteur Pack: 170 mm Poids Pack: 155 g Largeur Inner: 180 mm Qté Inner: 6 Pz Profondeur Master: 390 mm Hauteur Inner: 90 mm Poids Inner: 990 g Largeur Master: 380 mm Qté Master: 48 Pz Hauteur Master: 270 mm Poids Master: 8345 g