

Power Station, Performances: 1500W



Données de commande

N° commande	957650 1500
GTIN	4260302417289
Classe d'article	9GG

Description

Exécution:

Alimentation électrique mobile facile à transporter pour établis mobiles, équipements UNI Line, etc. Nombreuses connexions pour terminaux tels que smartphones, ordinateurs portables, écrans, petits consommateurs. Même le démarrage d'une voiture est possible avec un niveau de charge de la batterie supérieur à 60% et un câble correspondant (non fourni). Possibilité de charge via une prise secteur 230 V et une connexion de charge c.c./solaire ou via une prise de bord 12 V. **Batterie au lithium LiFePO4** (lithium-phosphate de fer) offrant une puissance continue de 1500 W et une puissance maximale de 3000 W. Avec régulateur de charge solaire intégré pour charge par énergie solaire jusqu'à 200 Wp à 10 A. Plus de 4000 cycles de charge possibles à 80% DoD.

Capacité de la batterie: 1497 Wh

Sortie c.a.: 2 x 230 V, 50 Hz, onde sinusoïdale pure.

Sorties c.c.: 4 x ports USB, 1 x port USB C, 2 x sorties c.c., 1 x prise de bord (12 V).

Capacité (Ah): 58,5 Ah (25,6 V)

Connexions: EC5 (pour câble JumpStarter)

Adapté(s) pour:

Etabli mobile à réglage en hauteur électrique GridLine, UNILine Wall et Tower, pupitre informatique, INFO Point.

Description technique

Type de batterie	Lithium-phosphate de fer
------------------	--------------------------

Puissance de crête (2 secondes)	3000 W
Puissance continue	1500 W
Capacité des piles	1497 Wh
Longueur	480 mm
Tension	230 V
Largeur	190 mm
Hauteur	240 mm
Poids	20 kg
Capacité	58,5 Ah
Type de produit	batterie