

DELTA 3 Max (2 048 Wh)

Couleur: Noir et gris Capacité: 2048 Wh Poids net: Env. 20,3 kg

Dimensions: 494 × 239 × 305 mm Nombre total de ports de sortie: 9 Puissance de sortie totale: 2674 W max.

ASI: 10 ms

Garantie: 3+2 ans Bruit: $600 \text{ W} \leq 25 \text{ dB}$



Sortie CA max.

68 min

Sortie CA

Nombre de sorties CA Priorité de sortie

4 NON 2400 W

Sortie crête X-Fusion Sortie max. avec X-Boost

4800 W NON 3200 W

Tension de sortie

230 V ~ 50 Hz, 2 400 W au total 10 A max. par port (4)

Sortie CC

Nombre de sorties CC USB-A USB-C

 $1 \times 18 \text{ W Max}$ $1 \times 100 \text{ W max}$. $2 \times 30 \text{ W max}$. (total: 30 W)

Sortie CC 12V

126 W max. Puissance de sortie × 1 : 12,6 V == 10 A

Entrée

Recharge sur secteur Tension d'entrée Durée de charge de 0 à 80 %

2300W 220-240V ~ 10A, 51 min

(Selon la tension d'entrée) 50/60 Hz

Recharge solaire Recharge via l'alternateur Durée de charge de 0 à 100 %

500 W max.

Via le port XT60

Recharge sur générateur Recharge via la voiture

2400 W max. 12 V/24 V=-8 A

Batterie

Composition chimique de la batterie Technologie CTC

Batteries supplémentaires compatibles

LFP CTC NON

Nombre de ports de batterie Type des ports de batterie Capacité max. avec batterie

supplémentaires supplémentaires supplémentaire

NON NON NON

Connexion

Écran Wi-Fi Bluetooth Application

OUI OUI

Conditions d'utilisation

Altitude d'utilisation : ≤3000 m Température de décharge : –10 °C - 45 °C

Température de charge: 0°C - 45°C Température de stockage: -10°C - 45°C