

DELTA 3 Max Plus (2 048 Wh)

Couleur: Argent Capacité: 2048 Wh Poids net: Env. 22,1 kg

Dimensions: 494 × 242 × 305 mm Nombre total de ports de sortie: 10 Puissance de sortie totale: 3581 W max.

ASI: 10 ms + HIDGarantie: 3+2 ansBruit: $600 \text{ W} \le 25 \text{ dB}$



Sortie CA

Nombre de sorties CA Priorité de sortie Sortie CA max.

4 OUI 3 0 0 0 W

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

6 000 W OUI 3 900 W

Tension de sortie

230 V ~ 50 Hz, 3000 W au total 13 A max. par port (4)

Sortie CC

Nombre de sorties CC USB-A USB-C

1 × 18 W Max 1×140 W max. (HID) 2×45 W max. (total : 45 W)

Sortie CC 12 V

378 W max. Puissance de sortie × 1 : 12,6 V = 10 A Sortie Anderson × 1 : 12,6 V = 30 A

Entrée

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

2300 W 220-240 V ~ 10 A, 47 min

(Selon la tension d'entrée) 50/60 Hz

Recharge solaire Recharge via l'alternateur Durée de charge de 0 à 100 % 1000 W max. 68 min

1 000 W max. (2 × 500 W) Via port 4+8

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 D2M/D3MP/D3/DP3 EB

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

supplémentaires supplémentaires supplémentaire

1 (extensible à 2)

4+8

Jusqu'à 10 kWh avec 2 batteries supplémentaires pour DELTA Pro 3

Connexion

Écran Wi-Fi Bluetooth Application

OUI OUI OUI

Conditions d'utilisation

Altitude d'utilisation : ≤3 000 m Température de décharge : –10 °C - 45 °C

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