

DELTA 3 Max (2048Wh)

Color : Negro y gris

Capacidad : 2048 Wh

Peso neto : Aprox. 20,3 kg

Dimensiones : 494 x 239 x 305 mm

Puertos de salida totales : 9

Potencia de salida total : 2674 W máx.

SAI : 10 ms

Años de garantía : 3+2 años

Ruido : 600 W \leq 25 dB **PVPR** 1.299,00€



Salida de CA

Número de tomas CA

4

Prioridad de salida

NO

Salida de CA máxima

2400 W

Salida de pico

4800 W

X-Fusion

NO

Salida máxima por X-Boost

3200 W

Tensión de salida

230 V ~ 50 Hz, 2400 W en total 10 A como máx. por puerto (x4)

Salida de CC

Número de tomas de CC

5

USB-A

1 x 18 W máx.

USB-C

1 x 100 W máx.

Salida de 12 V de CC

126 W máx. Salida de alimentación del vehículo x 1:12,6 V=10 A

2 x 30 W máx. (30 W en total)

Entrada

Carga con energía de red pública

2300 W

(Dependiendo de la tensión de entrada)

Tensión de entrada

220-240 V ~ 10 A

Tiempo de carga 0-80 %

51 min

Carga solar

500 W

Carga por alternador

500 W máx.

Tiempo de carga 0-100 %

68 min

Carga por generador

2400 W máx.

Carga de vehículo

12 V/24 V=8 A

Batería

Química de la batería

LFP

Batería adicional compatible

NO

Tecnología CTC

CTC

Número de puertos de batería adicional

NO

Capacidad máxima con batería adicional

NO

Tipo de puertos de batería adicional

NO

Conexión

Pantalla

Sí

Wi-Fi

Sí

Bluetooth

Sí

Aplicación

Sí

Condiciones de funcionamiento

Altitud de funcionamiento : \leq 3000 m

Temperatura de descarga : -10-45 °C

Temperatura de carga : 0-45 °C

Temperatura de almacenamiento : -10-45 °C