

DELTA 3 Max (2048Wh)

Color : Negro y gris
Capacidad : 2048 Wh
Peso neto : Aprox. 20,3 kg
Dimensiones : 494 × 239 × 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 ≤ 25 dB PVPR 1.299,00€



Salida de CA

Número de tomas CA	Prioridad de salida	Salida de CA máxima
4	NO	2400 W
Salida de pico	X-Fusion	Salida máxima por X-Boost
4800 W	NO	3200 W
Tensión de salida		
230 V ~ 50 Hz, 2400 W en total 10 A como máx. por puerto (×4)		

Salida de CC

Número de tomas de CC	USB-A	USB-C
5	1 × 18 W máx.	1 × 100 W máx. 2 × 30 W máx. (30 W en total)
Salida de 12 V de CC		
126 W máx. Salida de alimentación del vehículo × 1:12,6 V=10 A		

Entrada

Carga con energía de red pública	Tensión de entrada	Tiempo de carga 0-80 %
2300 W (Dependiendo de la tensión de entrada)	220-240 V ~ 10 A 50/60 Hz	51 min
Carga solar	Carga por alternador	Tiempo de carga 0-100 %
500 W	500 W máx. A través del puerto XT60	68 min
Carga por generador	Carga de vehículo	
2400 W máx.	12 V/24 V=8 A	

Batería

Química de la batería	Batería adicional compatible	Tecnología CTC
LFP	NO	CTC
Número de puertos de batería adicional	Capacidad máxima con batería adicional	Tipo de puertos de batería adicional
NO	NO	NO

Conexión

Pantalla	Wi-Fi	Bluetooth	Aplicación
SÍ	SÍ	SÍ	SÍ

Condiciones de funcionamiento

Altitud de funcionamiento : ≤ 3000 m	Temperatura de descarga : -10-45 °C
Temperatura de carga : 0-45 °C	Temperatura de almacenamiento : -10-45 °C