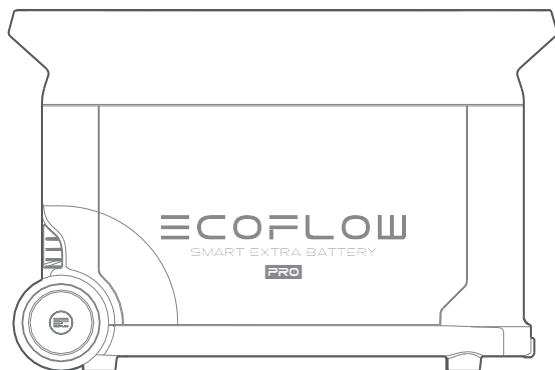


ECOFLOW

EcoFlow DELTA Pro Smart Extra Battery

Especificaciones técnicas

V1.0



Especificaciones

Información general	
Peso neto	Aproximadamente 38 kg
Dimensiones	635 × 285 × 416 mm
Capacidad	3 600Wh 48V =
Puerto de entrada	
Entrada de la batería adicional	48V=3 200 W Máx
Puerto de salida	
Salida de la batería adicional	45V-54V=4 260 W Máx
Información sobre la batería	
Química de las celdas	LFP
Ciclos de vida útil	3 500 ciclos a más del 80 % de la capacidad
Protección	Protección contra sobrecarga, protección contra sobrecalentamiento, protección contra cortocircuito, protección contra baja temperatura, protección contra baja tensión, protección contra sobrecorriente
Temperatura ambiente de funcionamiento	
Temperatura de funcionamiento óptima	20°C ~ 30°C
Temperatura de descarga	-10°C ~ 45°C
Temperatura de carga	0°C ~ 45°C
Temperatura de almacenamiento	-10°C ~ 45°C (óptimo: 20°C ~ 30°C)



La posibilidad de que el producto se cargue o descargue depende de la temperatura real del grupo de baterías.