



Garantía de 3 años



Batería de Litio 100AH 12.8V

Protecciones

- Sobrecarga
- Sobre corriente
- Cortocircuito
- Sobre temperatura

Todas nuestras baterías de litio monoblock cuentan con BMS incorporado

Características eléctricas

MODELO	12.8V 100Ah 1280Wh
Voltaje nominal	12.8V
Energía	1280 Wh
Resistencia (AC)	≤10mΩ
Ciclo de vida	6000 (0.5C, DOD 80%)
Rango operación de voltaje	10 ~ 14.6V
Tipo de Batería	LiFePO4
Temperatura almacenamiento dentro 3 meses	-5°C → 35°C

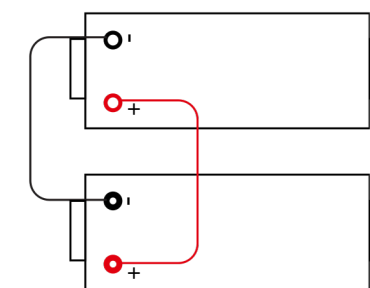
Carga estándar

Voltaje de carga (CC)	DC 14,6V
Corriente de carga estándar	50A
Corriente de carga máxima	100A
Corriente de descarga estándar	50A
Corriente de descarga máxima	100A

Condiciones de Descarga funcionamiento estándar

Humedad de almacenamiento	60± 25% RH
Voltaje de desconexión en carga	14.6V
Voltaje de desconexión por descarga	10V
Temperatura de carga	0 ~ 45°C
Temperatura de descarga	-20 ~ 60°C
IP CLASE	IP67
Dimensiones	331X171X215mm

Banco de baterías en paralelo



Banco de baterías en serie

