

GreenPoint

Batería

Litio 100AH 48V



MODELO	48V 100AH
Voltaje nominal	48V
Capacidad nominal (WH)	4800WH
Capacidad de uso (WH)	3840WH/80%DOD
Vida	10+(25°C/77T)
Dimensiones	482*400*178mm
Peso	45Kg
Ciclo de Vida	>6000,25°C
Voltaje de descarga	37.5 ~ 54.7
Voltaje de carga	48 ~ 54.7
Corriente de carga y descarga (A)	50 A (Recomendado) 100 A (Máximo)
Resistencia interna	≤30Ω

BMS

Capacidad	100A (Max)
Consumo de energía	<2W (Work) <100m W
Parámetros del monitoreo	Sistema de Voltaje, corriente, voltaje de celda, temperatura de celda, temperatura del modulo

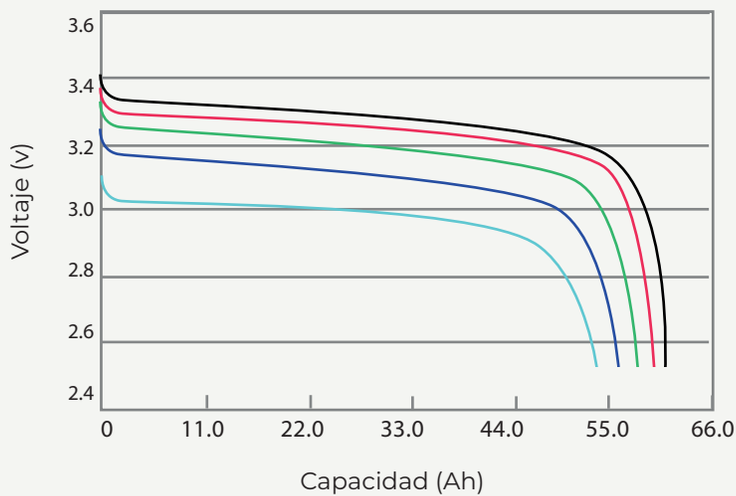
OPERACIÓN

Rango de temperatura de operación	-10°C ~ 50°C
Rango de temperatura de almacenamiento	(-20°C ~ 45°C)
Humedad	15%~85%

GARANTÍA

3 años

Rango de Descarga



Temperatura

