

Batería

Lithium Series 2,4 kWh



PARAMETRO DE CARGAS:
Voltaje Frotacion: 53.2v
Voltaje Carga BULK:53.2v
Voltaje Absorcion:53.2v
Voltaje Proteccion bajo: 46v

Marca de inversores Telecomunicaciones:
-Voltronic Axpert (BMS)
-Victron (Color Control/Cerbo GX)
-Must power

Lithium Series 2,4 kWh

Eléctricos

Capacidad nominal	2,4 kWh
Profundidad de descarga	90%
Tensión nominal	48V
Rango de operación de tensión	40,5-54V
Ciclo de vida	>=6000 ciclos

Físicos

Peso	22Kg
Dimensiones	480 x 360x 90 mm
Clase de protección	IP20
Tipo de batería	LiFePO ₄

Operación

Máxima corriente de carga/descarga	50 A (0,5 C)
Rango de operación de temperaturas	(0°C)...(50°C) Carga (-20°C)...(50°C) Descarga

BMS

Parámetros de monitorización	Tensión del sistema, corriente, tensión y temperatura de células.
Comunicación	Compatible CAN y RS-485



BATERÍAS DE IÓN LITIO DE LARGA DURACIÓN



MÁXIMA SATISFACCIÓN AL CLIENTE



PLUG & PLAY

GARANTÍA
10 años

PlusEnergy

WccSolar

PRECAUCIÓN: LEA EL MANUAL DE INSTRUCCIONES E INSTALACIÓN ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

© Copyright 2020. Todos los derechos reservados. Las especificaciones de la ficha técnica pueden ser cambiadas sin precio aviso.

