

Serie OLA

Olalitio LiFePO4 Smart BMS 12.8V 200Ah











OLA-12-200

523*235*222mm ± 2mm

Integrato 200Ah / 2560Wh

>4000 23.5kg

10 -14.6V 12.8V

150A

-5 ~ 35 °C

IP65

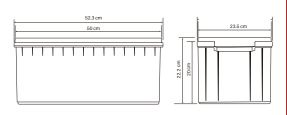
ABS

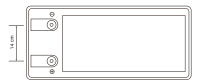
M8

(5 ~ 15ms) 450A

°C

INFORMAZIONI DI BASE







QUALITÀ SPAGNOLA

- La tecnologia più sicura, senza rischio di incendio o esplosione
- Lunga vita utile
- Miglioramento costante della capacità di Conservazione
- Grande stabilità anche sotto carico estremo
- Nessun effetto memoria, non è necessario cicli completi

APPLICAZIONI



Motorhome; Caravan



Boat; Yacht



Photovoltaic; Renewable energy

SPECIFICHE

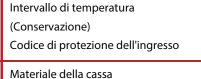
	BMS (sistema di gestione della batteria)
	Capienza stimata
	Numero di cicli
Informazioni	II peso
di base	Dimensioni (L x W x H) mm
	Intervallo di tensione di esercizio
	Tensione nominale
	Garanzia
	Caratteristiche di carica
Carico	Tensione di carica

Modello

2 anni di garanzia CCCV / IU 14.6V Tensione di carica Corrente di carica consigliata 20A Corrente di carica massima 50A

maximum (5 ~ 15ms)	
Discharge cut-off current	
Maximum discharge current	

,	
Intervallo di temperatura (scarico)	-20 ~ 60
Intervallo di temperatura (carica)	0 ~ 45 °C



Materiale	Terminali	

Monitoraggio intelligente

Scarica

Temperatura

smartphone

Bluetooth	

Consentire il controllo e il caricamento di diversi elementi di a batteria dell'accumulatore e proteggerla di sovraccarichi, sovratensioni e surriscaldamento

Bluetooth 4.0 con applicazione per

Può essere collegato in serie e in Connessione parallelo