



# BATTERIA

## Lithium Series Slim 48V 5.1 kWh



 **BATTERIE AGLI IONI DI LITIO A LUNGA DURATA**

 **MASSIMA SODDISFAZIONE DEL CLIENTE**

 **PLUG & PLAY**



# SCHEDA TECNICA

<b>Modello</b>	Batteria Lithium Series Slim 48V 5.1 kWh
<b>Elettrico</b>	
Capienza stimata	5,12 kWh
Capacità utile	5 kWh
Profondità di scarico	90%
Voltaggio nominale	51,2 V
Intervallo di funzionamento della tensione	43,2-57,6V
Ciclo vitale	>=6000
<b>Fisico</b>	
Peso	44 kg
Dimensioni	440 x 460 x 133 mm
Classe di protezione	IP20
Tipo di batteria	LifePO4
<b>Operazione</b>	
Massimo carica / scarica attuale	100A (1C)
Corrente di carica/scarica	50 A (0,5 C)
Intervallo operativo di temperatura	0°C...50°C
Umidità	15% - 85%
Altitudine operativa	< 3000 m
<b>BMS</b>	
Consumo energetico ( stato di standby)	<100 $\mu$ A
Parametri di monitoraggio	Tensione di sistema, corrente, tensione di
Comunicazione	Compatibile CAN e RS-485
<b>Compatibilità</b>	
Investitori	Turbo, Victron, Voltronic, Goodwe, Growat, Solis, Sofar, Sermatec, SMA, Ingeteam, Darfon.
Unità massime in parallelo	15



**ATTENZIONE: LEGGERE IL MANUALE DI ISTRUZIONI E INSTALLAZIONE PRIMA DI UTILIZZARE IL PRODOTTO**

©Diritto d'autore 2024. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche della scheda tecnica possono essere modificate senza preavviso.

