



# SKU 12323 VT-51201-B

Batteria di Accumulo 5.12kWh 51.2V 100Ah LiFePO4 con BMS  
Modulo Rack Fotovoltaico Bianco Garanzia 10 Anni

Capacità Batteria (kWh)  
**5.12 KWH**

Architettura Batteria  
**BASSA TENSIONE (LV)**

Chimica Batteria  
**LFP (LIFEPO4)**

Modalità di  
Installazione  
**A RACK**



## Specifiche tecniche

Capacità Batteria (kWh)	5.12 kWh
Grado di Protezione	IP20
Colore	Bianco
Dimensione Prodotto	440x540x133 mm
Profondità di Scarica Consigliata	90 %
Tensione Nominale	51.2 V
Corrente di Scarica Massima	100 A
Intervallo temperatura consigliato	0 - 35 °C
Intervallo di temperatura di esercizio	-20 - 55 °C
Comunicazione con Inverter	CAN/RS485
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Architettura Batteria	Bassa Tensione (LV)
Produttore Batteria	V-TAC
Chimica Batteria	LFP (LiFePO4)
Capacità Batteria (Ah)	100 Ah
BMS	Integrato
Cicli carica/scarica	>6000
Corrente di Scarica Standard	100 A
Modalità di Installazione	A Rack
Umidità Massima Consentita	95 %
Garanzia	10 anni
EAN	