



SKU 11526 VT48100E-W

Batteria di Accumulo 5.12kWh al Litio-Ferro-Fosfato LiFePO4 BMS Integrato per Inverter Fotovoltaici CEI 0-21 51.2V 100Ah Garanzia 10 Anni

Capacità Batteria **5.12KWH**

Modalità di montaggio **A PARETE**

Tipo batteria **LITIO**











IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità Batteria	5.12kWh
Grado di Protezione	IP20
Tipo batteria	Litio
Colore	Bianco
Temperatura d'Esercizio	0 ~ +60°C°C
Cicli carica/scarica	> 6000 a 80%DoD, 25°C
Corrente di carica massin	na 100A
Correne di scarica massir	na 100A
C rating scarica	0.2C
Potenza uscita di picco	5,12kW
Garanzia	10 anni
EAN	3800157693608

Modalità di montaggio	a Parete
Capacità Batteria (Ah)	100Ah
BMS	Integrato
Dimensione 4	43x450x150mm
Tensione nominale	51.2V
Tensione di carica	56.8V
C rating carica	0.2C
Corrente di scarica standard	20A
Tensione di cut-off (a fine scarica)	42V
Intervallo temperatura consigliato	• 10 ~ +45℃
моо	1pz
Unità di misura	pz