



SKU 11523 VT48200B

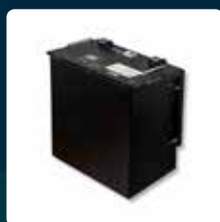
Batteria di Accumulo 9.6kWh al Litio-Ferro-Fosfato LiFePO4 BMS Integrato Includere Staffe per Ancoraggio a Muro per Inverter Fotovoltaici CEI 0-21 48V 200Ah Garanzia 10 Anni

Capacità Batteria (kWh)
9.6KWH

Modalità di Installazione
PARETE/RACK

Chimica Batteria
LFP (LIFEPO4)

Architettura Batteria
BASSA TENSIONE (LV)



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Capacità Batteria (kWh) | 9.6kWh |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Chimica Batteria | LFP (LiFePO4) |
| Colore | Nero |
| Temperatura d'Esercizio | -20 ~ +60°C |
| Cicli carica/scarica | >6000 |
| Corrente di Carica Massima | 100A |
| Corrente di Scarica Massima | 100A |
| Tensione di cut-off (a fine scarica) | 40.5V |
| Intervallo temperatura consigliato | 10 - 45°C |
| Architettura Batteria | Bassa Tensione (LV) |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Modalità di Installazione | Parete/Rack |
| Capacità Batteria (Ah) | 200Ah |
| BMS | Integrato |
| Dimensione | 445*244*500mm |
| Tensione Nominale | 48V |
| Tensione di Carica | 54.0V |
| C rating Carica | 0.5C |
| Corrente di Scarica Standard | 50A |
| Potenza Uscita di Picco | 4.8kW |
| Comunicazione con Inverter | CAN/RS485 |
| Garanzia | 10 anni |
| EAN | 3800157693578 |