

SKU 12230 VT-48280

Batteria di Accumulo 14.33kWh al Lito-Ferro-Fosfato LiFePO4
BMS Integrato per Inverter Fotovoltaici CEI 0-21 51.2V 280Ah
IP20 Garanzia 10 Anni



Capacità Batteria (kWh)

14.33KWH

Modalità di
Installazione
A PARETE/TERRA

Chimica Batteria

LFP (LIFEPO4)

Architettura Batteria

BASSA TENSIONE (LV)

IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Capacità Batteria (kWh) | 14.33kWh |
| Grado di Protezione | IP20 |
| Chimica Batteria | LFP (LiFePO4) |
| BMS | Integrato |
| Dimensione | 500*260*842mm |
| Tensione Nominale | 51.2V |
| Tensione di Carica | 46.4 - 57.6V |
| Corrente di Scarica Massima | 200A |
| Tensione di cut-off (a fine scarica) | 43.2V |
| Intervallo temperatura consigliato | 10 - 45°C |
| Garanzia | 10 anni |
| EAN | 3800170226395 |

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Modalità di Installazione | A Parete/Terra |
| Capacità Batteria (Ah) | 280Ah |
| Profondità di Scarica Consigliata | 80% |
| Colore | Bianco |
| Temperatura d'Esercizio | -20 ~ +60°C |
| Cicli carica/scarica | >6000 |
| Corrente di Carica Massima | 200A |
| Corrente di Scarica Standard | 60A |
| Potenza Uscita di Picco | 10.24kW |
| Architettura Batteria | Bassa Tensione (LV) |
| MOQ | 1pz |
| Unità di misura | pz |