



SKU 11447 VT-12040

Batteria di Accumulo 10kWh al Litio-Ferro-Fosfato LiFePO4
BMS Integrato per Inverter Fotovoltaici CEI 0-21 51.2V
200Ah

Capacità Batteria

10.24KWH

Modalità di montaggio

**A PARETE / A
PAVIMENTO**

Tipo batteria

LIFEPO4

V-TAC
ITALIA
SKU 11447
Batteria di Accumulo
10KWh
SMART HESS



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità Batteria	10.24kWh
Grado di Protezione	IP21
Tipo batteria	LiFePO4
Colore	Bianco
Temperatura d'Esercizio	-20 ~ +70°C
Cicli carica/scarica	> 5000 a 80%DoD, 25°C
Corrente di carica massima	100A
Corrente di scarica massima	100A
C rating scarica	0.8C
Potenza uscita continua	5kW
Intervallo temperatura consigliato	10 ~ +45°C
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Modalità di montaggio	a Parete / a Pavimento
Capacità Batteria (Ah)	200Ah
BMS	Integrato
Dimensione	660x855x360mm
Tensione nominale	51.2V
Tensione di carica	57.6V-60V
C rating carica	0.5C
Corrente di scarica standard	60A
Tensione di cut-off (a fine scarica)	36V-48V
Potenza uscita di picco	5,12kW
Garanzia	5 anni
EAN	3800157692335