



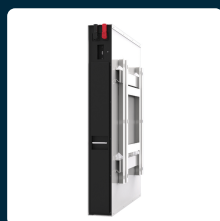
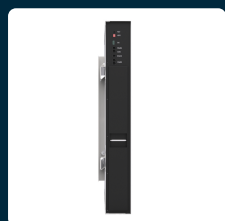
SKU 11548 VT-48160

Batteria di Accumulo 7.68kWh al Litio-Ferro-Fosfato LiFePO4 BMS Integrato per Inverter Fotovoltaici CEI 0-21 48V 160Ah

Capacità Batteria
7.68KWH

Modalità di montaggio
A PARETE

Tipo batteria
LIFEPO4



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità Batteria	7.68kWh
Grado di Protezione	IP20
Tipo batteria	LiFePO4
Colore	Bianco
Temperatura d'Esercizio	0 ~ +55°C
Cicli carica/scarica	> 6000 a 80%DoD, 25°C
Corrente di carica massima	100A
Corrente di scarica massima	100A
C rating scarica	0.2C
Potenza uscita continua	1.5kW
Intervallo temperatura consigliato	10 ~ +45°C
MOQ	1pz
Unità di misura	pz

Modalità di montaggio	a Parete
Capacità Batteria (Ah)	160Ah
BMS	Integrato
Dimensione	830x600x111mm
Tensione nominale	48V
Tensione di carica	54.75V
C rating carica	0.2C
Corrente di scarica standard	32A
Tensione di cut-off (a fine scarica)	42V
Potenza uscita di picco	4,8kW
Garanzia	5 anni
EAN	3800157697347