



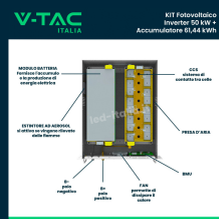
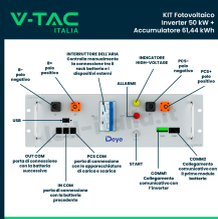
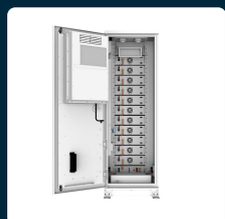
SKU 11900

Kit Rack Batterie di Accumulo Deye con Armadio
12x5kWh LFP in Serie BMS Alta Tensione Integrato
Batterie / HV Box / Cavi / Struttura CEI 0-16 CEI 0-21
51.2V 100Ah 61.44kWh IP55

Capacità Batteria
**5.12KWH
(61.44KWH)**

Modalità di montaggio
RACK+ARMADIO

Tipo batteria
LIFEPO4



IL KIT COMPRENDE

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità Batteria	5.12kWh (61.44kWh)
Grado di Protezione	IP55
Tipo batteria	LiFePO4
Colore	Bianco
Fattore di Potenza (PF)	>0.8
Tensione nominale	51.2V
Tensione di carica	499.2~700V
Corrente di carica standard	50A
Corrente di scarica standard	50A
Intervallo temperatura consigliato	10 ~ +45°C
Garanzia	10 anni
EAN	

Modalità di montaggio	Rack+Armadio
Capacità Batteria (Ah)	100Ah
BMS	Integrato
Dimensione	735x1045x2235mm
Temperatura d'Esercizio	da -20°C a +55°C
Cicli carica/scarica	> 6000 a 90%DoD, 25°C
Corrente di carica massima	100A
Corrente di scarica massima	125A
Potenza uscita di picco	55.29kW
EMC	CE/IEC62619/UL1973/UL9540A/UN38.3
MOQ	1pz
Unità di misura	pz