

# SKU 114473 VT-12040

Batteria di Accumulo 10kWh al Litio-Ferro-Fosfato LiFePO4  
BMS Integrato per Inverter Fotovoltaici CEI 0-21 51.2V  
200Ah con Schermo Touch e WiFi Garanzia 10 Anni



10.24kWh

CEI 0-21

10 ANNI  
DI GARANZIA

NUOVO  
BMS

SPEDIZIONE  
GRATUITA

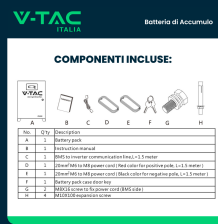
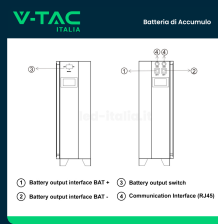
Capacità Batteria  
**10.24KWH**

Modalità di montaggio  
**A PARETE / A PAVIMENTO**

Tipo batteria  
**LIFEPO4**



SKU 114473  
Batteria di Accumulo 10.24kWh  
al Litio-Ferro-Fosfato LiFePO4  
CEI 0-21 51.2V 200Ah  
Garanzia 10 Anni



**COMPONENTI INCLUSE:**

Qty	Descrizione
1	Batteria
1	Interfaccia di comunicazione RS485
1	Interfaccia di comunicazione RS485
1	Interfaccia di comunicazione RS485
1	Interfaccia di comunicazione RS485
1	Interfaccia di comunicazione RS485
1	Interfaccia di comunicazione RS485
1	Interfaccia di comunicazione RS485
1	Interfaccia di comunicazione RS485
1	Interfaccia di comunicazione RS485

Parametro	Valore
Rated capacity of battery pack	1024kWh
Rated voltage of battery pack	51.2V
Maximum charge voltage	57.6V
Minimum discharge voltage	36V
Rated charge/discharge current	100A
Maximum charge/discharge current	120A
Charge/temperature range	0 to +45°C
Discharge temperature range	-20°C to +35°C
Depth of discharge	100%
Discharge rate/feature	0.5C
Self-discharge (25°C)	13%/Month
Cycle life	15000 cycles (0.8 SOC)
Warranty (years)	10
Dimensions	660x855x360mm (LxWxD)
Weight	30kg
Compatible with Solar inverter	51-60000003, V8-60000003, V8-12000003

## IL KIT COMPRENDE

## SPECIFICHE TECNICHE

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

<b>Modalità di montaggio</b>	a Parete / a Pavimento
<b>Capacità Batteria (Ah)</b>	200Ah
<b>BMS</b>	Integrato (Nuovo)
<b>Dimensione</b>	660x855x360mm
<b>Tensione nominale</b>	51.2V
<b>Tensione di carica</b>	57.6V-60V
<b>C rating carica</b>	0.5C
<b>Corrente di scarica standard</b>	60A
<b>Tensione di cut-off (a fine scarica)</b>	36V-48V
<b>Potenza uscita di picco</b>	5,12kW
<b>Garanzia</b>	10 anni
<b>EAN</b>	3800170220928