



SKU 11539

VT-RW-M6.1

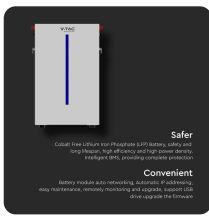
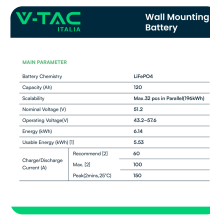
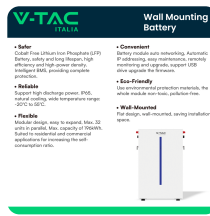
Batteria di Accumulo 6.14kWh LFP 51.2V 120Ah 100A BMS
Bianca CEI 0-21 IP65

Capacità Batteria (kWh)
6.14 KWH

Architettura Batteria
BASSA TENSIONE (LV)

Chimica Batteria
LFP (LIFEPO4)

Modalità di
Installazione
A PARETE/TERRA



Specifiche tecniche

DATI BATTERIA

Chimica Batteria

LFP (LiFePO4)

Architettura Batteria

Bassa Tensione (LV)

Capacità Batteria (kWh)

6.14 kWh

Capacità Batteria (Ah)

120 Ah

Tensione Nominale

51.2 V

BMS

Integrato

Tensione di Carica

57.6 V

Corrente di Carica Standard

60 A

Corrente di Scarica Standard

60 A

Corrente di Carica Massima

100 A

Corrente di Scarica Massima

100 A

Potenza Uscita di Picco

5.12 kW

Profondità di Scarica Consigliata

80 %

DATI GENERALI BATTERIA

Produttore Batteria	Deye
Comunicazione con Inverter	CAN/RS485
Cicli carica/scarica	>6000
Modalità di Installazione	A Parete/Terra
Intervallo temperatura consigliato	10 - 45 °C

DATI FISICI

Grado di Protezione	IP65
Colore	Bianco
Dimensione Prodotto	475Wx720Hx145 mm
Temperatura di Esercizio	-20 - 55 °C
Garanzia sui Materiali	10 anni

Garanzia **10 anni**

MOQ **1pz**

EAN **3800157697187**

Unità di misura **pz**

Sede Legale: Via Monte Napoleone, 8 - 20121 Milano (MI) | Sede Operativa: Via D'Acquisto, 19 - 20060 Pozzuolo Martesana, Milano