

## Solar Energy South Africa

# Vt48100e p2 Slovenia





Mounting Lithium Battery TECHNICAL CURVES  
 Self-designed BMS International design  
 certification LifePO4 cells, ensuring safety of the  
 battery Long cyclic life-6000 cycle (80% DOD)  
 High rate charge/discharge current @ 100A  
 Modular design Easy expandability LiFePO4  
 CATHODE MATERIAL.



### V-TAC VT48100E-P2

Das Rack-Kit mit der Photovoltaik-Speicherbatterie (LiFePO4) V-TAC SKU 11377-R (VT48100E-P2) mit einer Spannung von 51,2 V und einer Kapazität von 100 Ah ist eine Hochleistungs-Lithiumbatterie, die mit Photovoltaik -Wechselrichtern kompatibel ist um Solarenergie bis zu einer maximalen Kapazität von 5,12 kWh zu akkumulieren . Ideal, um die

## of conformity with the following European Directive

Type designation: VT48100E-W, VT48100E -P2,  
 VT48100E Serial No.: Engineering sample of  
 VT48100E-W, VT48100E-P2, VT48100E Applicant:  
 V-TAC EXPORTS LIMITED FLAT/RM D-2 7/F WING  
 CHEONG COMMERCIAL BLDG 19 -25 JERVOIS  
 STREET SHEUNG WAN HK Standard(s): EN IEC  
 61000-6-1:2019, EN IEC 61000-6-2:2021,



## **BATTERIA V-TAC VT-48100E-P2 LVB LITIO 51V 5,12KW ...**

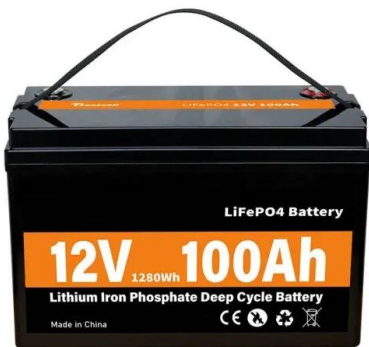
La batteria V-TAC VT-48100E-P2 LVB (Bassa Tensione) rappresenta un'avanzata soluzione di immagazzinamento energetico, ideale per applicazioni residenziali e commerciali. Con una capacità di 5.12 kWh, questa batteria agli ioni di



litio è progettata per migliorare l'efficienza dei sistemi fotovoltaici, garantendo una gestione energetica ottimale e continuità di fornitura.

## V-TAC Stojak Regal RACK do Magazynów Energii V-TAC 5,12kWh VT48100E-P2 ...

V-TAC Stojak Regal RACK do Magazynów Energii V-TAC 5,12kWh VT48100E-P2 Max. 5 modułów 10 Lat Gwarancji jest dostępny w Morele ! Szukasz tego produktu? Sprawdź - najczęściej to właśnie Morele ma najniższą cenę w Polsce.



## [SKU-11377-5.12kWh-VT-48100E-P2-Spec](#)

VT48100E-P2 11377 3800157689359 Rack Mounting Lithium Battery TECHNICAL CURVES Self-designed BMS International design certification LifePO4 cells, ensuring safety of the battery Long cyclic life-6000 cycle 0 O igh rate chargedischarge current @ 00 Modular design asy eandability LiFePO4 CATHODE MATERIAL. v . DOO . Title: SKU-11377-5.12kWh-VT

## [SKU-11377-5.12kWh-VT-48100E-P2-Spec](#)

VT48100E-P2 11377 3800157689359 Rack Mounting Lithium Battery TECHNICAL CURVES Self-designed BMS International design certification LifePO4 cells, ensuring safety of the

battery Long cyclic life-6000 cycle (80% DOD)  
High rate charge/discharge current @ 100A  
Modular design Easy expandability LiFePO4  
CATHODE MATERIAL V-TAC , LED-EUROPE.PL



**12.8V 200Ah**



## **vtac 11377 batteria di accumulo corrente fotovoltaica bms rack life**

vtac 11377 batteria di accumulo corrente fotovoltaica bms rack life lipo4 51.2v 100ah 5.12kwh vt48100e-p2 economica. Riferimento vt48100e-p2 sku11377. Marca V-Tac. Accumulatore LiFePO4 da 5,12kWh per sistemi fotovoltaici. Predisposto per l'installazione a rack. Tensione di 51,2V e capacità di 100Ah.

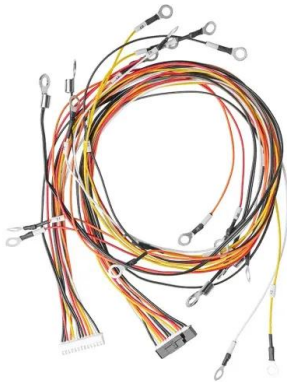
## **Battery Rack for 5kWh VT48100E-P2 Max 5 Layers**

Adapting Battery-VT48100E-P2. [Links](#). [News & Announcements](#); [Delivery Terms](#); [Return Policy](#); [Catalogue](#); [Solar Energy Catalogue](#); [Catalogue with LEDs by Samsung](#); [Declaration of Conformity](#); [Personal Data Protection Policy](#); ...



## **Acumulator fotovoltaice LiFePo4 5.12kWh VT48100E**

Acumulator fotovoltaice LiFePo4 5.12kWh VT48100E. Cod produs: VT-48100E-P2. Adauga la favorite. Adauga produsul la lista de favorite pentru a-l putea urmari cu usurinta. Alerta pret. In cazul in care vrei sa primești mail cand ...



## vtac 11377 batteria di accumulo corrente fotovoltaica

...

vtac 11377 batteria di accumulo corrente fotovoltaica bms rack lifepo4 51.2v 100ah 5.12kwh vt48100e-p2 economica Accumulatore LiFePO4 da 5,12kWh per sistemi fotovoltaici. Predisposto per l'installazione a rack.



## Rack Pentru Baterie 5kWh VT48100E-P2 Max 5 Staturi

Rack Pentru Baterie 5kWh VT48100E-P2 Max 5 Staturi. Serie. Altele (16) Smart meters (9) Cabluri si Conectori (20) Structura de montaj (20) Cutie de protectie (2) Optimizare (1) Evaluare IP. IK08 (2) Instalare. On a Rack (1) Clar totul. ...

## [SKU 11377 VT48100E-P2](#)

VT48100E-P2 Batteria di Accumulo 5.12kWh al Litio-Ferro-Fosfato LiFePO4 BMS Integrato Modulo da Rack per Inverter Fotovoltaici CEI 0-21 51.2V 100Ah Garanzia 10 Anni Capacità Batteria 5 . 1 2 K WH Modalità di montaggio DA RA C K Tipo batteria L ITIO Il kit comprende Specifiche tecniche C a p a c i tà B a t t e r i a





## Pokrywa Regalu RACK V-TAC VT48100E-P2 11558

Pokrywa Regalu RACK V-TAC VT48100E-P2 11558 - opis. Cechy produktu Symbol: 11558 Kod kreskowy EAN: 3800157698962 Seria: Fotowoltaika Klasa energetyczna: F Typ: Akcesoria elektryczne Certyfikaty: CE, EMC, ROHS Marka: V-TAC Gwarancja: 2 Lata Opakowanie zbiorcze: 1 ETIM: EC004593 Kod CN: 8501 80 00.

### [alle prescrizioni alla Norma CEI 0-21](#)

VT48100E-P2 VT48100E-W VE51100W CUS modulo (kWh) CUS module (kWh) 4,096 (5,12Kwh, 80%DOD) Versione firmware BMS BMS firmware version Ver:9.3 N. moduli No. of modules 1-15 Nota Note Le batterie non sono integrate nel convertitore e devono essere installate secondo le normative locali.



## Batteria LiFePo4 51,2V 100Ah 5,12 KWh per inverter ...

Batteria LiFePo4 51,2V 100Ah 5,12 KWh per inverter fotovoltaico, montaggio su rack - V-TAC VT48100E-P2 11377. SKU 65.021.3800000. In magazzino 20 Articoli. 1.195,70 EUR Tasse include La Batteria LiFePo4 per Inverter Fotovoltaici ...



## SKU 11377 V-Tac , Batteria di Accumulo 5.12kWh al Litio-Ferro-Fos

Acquista Batteria di Accumulo 5.12kWh al Litio-

Ferro-Fosfato LiFePO4 BMS Integrato Modulo da Rack per Inverter Fotovoltaici CEI 0-21 51.2V 100Ah Garanzia 10 Anni V-Tac (SKU 11377 - VT48100E-P2) su Luxtec: ingrosso V-Tac numero 1 in Italia.



## Batteria al Litio per Inverter Fotovoltaici 5,12 KWh (51,2V 100Ah)

V-Tac VT48100E-P2 SKU 11377 è un accumulatore LiFePO4 da 5,12kWh per impianti fotovoltaici. Con tensione di 51,2V e capacità di 100Ah, questa batteria assicura un'alta efficienza ed una lunga durata.

## Contact Us

---

For catalog requests, pricing, or partnerships, please visit:  
<https://ian-solar.co.za>