

V-TAC

Meaningful Innovation.

5.12kWh

Magazyn Energii Rack

5 LAT

GWARANCJI



V-TAC.EU | LED-EUROPE.PL

TUV NORD

CE RoHS

MODEL

Model: **VT-51201-B**

SKU: **12327**

EAN:

OPAKOWANIE ZBIORCZE

Ilość na palecie: **14szt**

Waga netto : **Okolo 44kg**

Rozmiary: **440 x 540 x 133 mm**

DANE TECHNICZNE

Wydajność nominalna: **100Ah**

Napięcie nominalne: **51.2V**

Energia nominalna **5.12kWh**

Napięcie ładowania **44.8 V ~ 57.6 V**

Układ cel **1P16S**

Maksymalny prąd ładowania **100A / Max. 200 A (10 sekund)**

Standardowy prąd rozładowania **20A**

Maksymalny ciągły prąd rozładowania **100A**

Napięcie Cutt-off rozładowania **42.0V**

Moc wyjściowa **2,5KW**

Temperatura robocza **Ładowanie : 0~ +60°C Rozładowanie : -20~ +60°C**

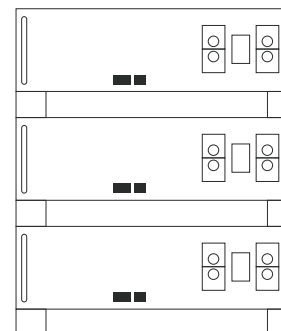
Dopuszczalny zakres wilgotności **≤95% RH**

IP **IP20**

Minimalny zalecany poziom rozładowania SOC: $\geq 20\%$ (pojemność użytkowa 4,09kWh)

Maxymalny poziom rozładowania SOC w sytuacjach awaryjnych: $\geq 5\%$ (pojemność użytkowa 4,86kWh)

VT-51201-B



LiFePO4



Autorski certyfikat
BMS International



Ogniwa LiFePO4,
zapewniające
bezpieczeństwo
akumulatora



Długa żywotność
cykliczna – 6000
cykli (80% DOD)



Wysoki prąd
ładowania/
rozładowania
@100A



Modułowa
konstrukcja
Łatwa rozbudowa