



## Inwerter DC/AC model INT-2500 o mocy 2500W.



### ZALETY:

- **moc chwilowa do 5000W,**
- **czysta sinusoida na wyjściu,**
- **komplet zabezpieczeń OLP,OTP,RPP,SCP,**
- **wysoka sprawność >85%**
- **wyposażony w wejście na zewnętrzny panel ON/OFF.**

### SPECYFIKACJA:

#### Wejście DC

Napięcie: **12 lub 24 VDC**  
Tolerancja napięcia wejściowego: **10-15VDC lub 20-30VDC**  
Pobór prądu bez obciążenia: **1.5A przy 12VDC, 1.0A przy 24VDC**

#### Wyjście AC

Napięcie: **230VAC/50Hz czystej sinusoidy**  
Regulacja: **+/- 5%**  
Moc nominalna: **2500W stałe**  
Moc max: **5000W przez 100ms**  
Sprawność: **>85%**  
Zabezpieczenia: **OLP,OTP,RPP,SCP**  
Wysokie napięcie baterii: **Wyłączenie przy 16V +/-0,5V lub 32V +/-1,0V**  
Niskie napięcie baterii: **Alarm przy 10,5V +/-0,5V lub 21V +/-1.0V**  
**Wyłączenie przy 10V +/-0,5V lub 20V +/-1.0V**  
**40A dla 12V (8 sztuk), 20A dla 24V (8 sztuk)**

Bezpiecznik:

#### Parametry eksploatacyjne

Zakres temperatury pracy: **-20°C do +60°C**  
Chłodzenie: **wentylator w środku**  
Wymiary: **480x289x100mm**  
Waga: **8000g**  
Normy: **CE/LVD wg. EN60950**

### TABELA NAPIĘĆ DC:

Typ	Moc	Napięcie wejściowe	Napięcie wyjściowe
INT-2500/12-230	2500W	12VDC	230VAC
INT-2500/24-230	2500W	24VDC	230VAC
REMOTE 2	panel zdalny ON/OFF z 6m kablem oraz funkcją zabezpieczenia temperaturowego		

W celu złożenia zapytania ofertowego prosimy o podanie modelu inwertera np. INT-2500/12-230.



Inwerter DC/AC model INT-2500 o mocy 2500W.

## RYSUNEK TECHNICZNY:

