

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-dcac-mean-well-tn-3000-212b-12vdc230vac-3000w-p-17243.html>



PRZETWORNICA DC/AC MEAN WELL TN-3000-212B 12VDC/230VAC 3000W

Cena brutto	5 242,59 zł
Cena netto	4 262,27 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21539
Kod EAN	5902135322055
Producent	MEAN WELL

Opis produktu

Przetwornica DC/AC Mean Well TN-3000-212B z mocą 3000W, posiada panel ze wskaźnikami pracy i włącznik ON/OFF. Sprawdza się w domach, obiektach komercyjnych, na morzu, w samochodach, kopalniach, na placach budowy i obszarach oddalonych od dostępu do sieci energetycznej. Jego wyjście może być używane do zasilania wentylatorów, telewizorów, radia, ładowarek do telefonów, komputerów PC/laptopów, oświetlenia, narzędzi elektromechanicznych, sprzętu do komunikacji, szaf dystrybucyjnych zasilania, sprzętu kempingowego itp.

Specyfikacja techniczna:

- moc: 3000W
- sprawność: 89%
- napięcie znamionowe: 200 / 220 / 230 / 240V AC wybierane przez przełącznik DIP
- napięcie DC: 12V
- prąd znamionowy: 300A
- zakres regulacji napięcia: 10,5~15V DC
- możliwość zdalnego monitoringu - Mean Well
- możliwość podpięcia zdalnego panelu sterowania - IRC1 (brak w zestawie) / IRC3 (brak w zestawie)
- komunikacja RS-232
- ładowarka sieciowa: 25A (prąd ładowania), 14,3V (napięcie ładowania)
- panel słoneczny: 25V (max. napięcie), 30A (prąd zwarciaowy)
- zabezpieczenie wejścia baterii:
 - bezpiecznik: 40A *12
 - niski stan: 11,3V (+/- 4%)
 - zamknięcie niskiego stanu: 10,5V (+/-4%)
 - polaryzacja
-
- zabezpieczenie wyjścia:
 - termiczne OHP: 80°C (+/- 5°C)
 - krótkie wyjście (output short)
 - przeciwprzeciążeniowe OLP: 105-115% obciążenia przez 180 s, 115-150% obciążenia przez 10 s
 - wyłącznik obwodu: 20A (wyjście AC), gniazdo (15A)
- temperatura pracy: 0°C ÷ +40°C
- wilgotność względna: 20~90% RH bez kondensacji
- wymiary: 466,8 x 283,5 x 100 mm
- waga: 12,9g

W zestawie:

- przetwornica Mean Well TN-3000-212B - 1 szt;

-
- instrukcja.