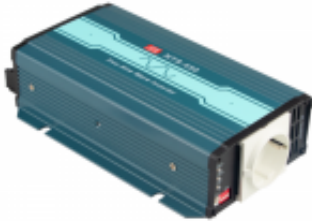


Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/przetwornica-dcac-mean-well-nts-450-224eu-24vdc230vac-450w-p-17215.html>



PRZETWORNICA DC/AC MEAN WELL NTS-450-224EU 24VDC/230VAC 450W

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 530,50 zł |
| Cena netto | 431,30 zł |
| Dostępność | Dostępność 24h. |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 21512 |
| Kod EAN | 5902135322468 |
| Producent | MEAN WELL |

Opis produktu

Przetwornica DC/AC Mean Well NTS-450-224EU o mocy 450W, generuje sinusoidalny przebieg napięcia przemiennego. Wyróżnia go cyfrowy design z kontrolą MCU, zmodernizowany układ sterujący, który szybko reaguje na zmiany warunków otoczenia, zwiększając tym samym niezawodność, 900W szczytowej mocy oraz regulowana wartość napięcia i częstotliwości wyjściowej prądu przemiennego.

W połączeniu z akumulatorami, NTS-450 nadaje się do użytku 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: 450W
- moc udarowa: 900W (30 cykli)
- sprawność: 93%
- napięcie znamionowe: 200 / 220 / 230 / 240V AC wybierane przez przełącznik DIP
- napięcie DC: 24V
- prąd znamionowy: 25A
- zakres regulacji napięcia: 20~33V DC
- bezpiecznik: 40A *1
- zdalne sterowanie włączaniem i wyłączaniem poprzez złącze bezprądowe na panelu przednim (przez przekaźnik)
- zabezpieczenie wejścia DC:
 - niski stan: 22VDC (+/-0,3V)
 - zamknięcie: 20VDC (+/-0,3V)
 - restart: 25VDC (+/-0,3V)
 - wysoki stan: 31VDC (+/-0,3V)
 - zamknięcie: 35VDC (+/-0,3V)
 - restart: 30VDC (+/-0,3V)
 - przed odwrotną polaryzacją
- zabezpieczenie wyjścia AC:
 - termiczne OHP
 - krótkie wyjście (output short)
 - przeciwprzeciążeniowe OLP: 105-115% obciążenia przez 180 s, 115-150% obciążenia przez 10 s
 - ochrona - wyłącznik różnicowoprądowy
- temperatura pracy: -25°C ÷ +70°C
- wilgotność względna: 20~95% RH bez kondensacji
- wymiary: 210 x 130 x 55 mm
- waga: 1,3kg

W zestawie:

-
- przetwornica Mean Well NTS-450-224EU - 1 szt;
 - instrukcja.