

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/inwerter-victron-energy-multiplus-ii-48-10000-140-100-230v-p-300924.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Inwerter Victron Energy MultiPlus-II 48/10000/140-100 230V

Cena	7 546,92 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	FOWVIGINW0034
Kod producenta	PMP483105000
Kod EAN	8719076044956
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Stopień ochrony IP:** IP22
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Ochrona przed zwarciami, Ochrona przed zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Przeznaczenie:** Panel słoneczny
- **Wydajność:** 96%
- **Kompatybilność z marką:** Victron Energy
- **Rodzaj prądu:** DC/AC
- **Materiały:** Stal
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Wbudowany wentylator:** Tak
- **Ilość portów VE.Bus:** 2
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Moc pozorna:** 10000 VA
- **Moc szczytowa:** 18000 W
- **Moc wyjściowa przy 40°C:** 7000 W
- **Moc przy zerowym obciążeniu:** 38 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 187 - 265 V
- **Napięcie ładowania (absorpcja):** 57,6 V
- **Moc wyjściowa przy 65°C:** 6000 W
- **Napięcie ładowania (płynne):** 55,2 V
- **Częstotliwość:** 50 Hz
- **Zakres częstotliwości:** 45 - 65 Hz
- **Ładowanie bieżącego akumulatora:** 140 A
- **Napięcie wejściowe:** 38 - 66 V
- **Napięcie wyjściowe:** 230 V
- **Moc wyjściowa przy 25°C:** 8000 W
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V
- **Szerokość produktu:** 363 mm
- **Głębokość produktu:** 206 mm
- **Wysokość produktu:** 677 mm
- **Waga produktu:** 49 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 65 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Ilość sztuk:** 1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Stopień ochrony IP:** IP22
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciążeniowe, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Ochrona przed

zwarcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem

- **Przeznaczenie:** Panel słoneczny
- **Wydajność:** 96%
- **Kompatybilność z marką:** Victron Energy
- **Rodzaj prądu:** DC/AC

Konstrukcja:

- **Materiały:** Stal
- **Wbudowany wyświetlacz:** Nie
- **Wbudowany wentylator:** Tak
- **Ilość portów VE.Bus:** 2
- **Kolor produktu:** Niebieski

Moc:

- **Moc pozorna:** 10000 VA
- **Moc szczytowa:** 18000 W
- **Moc wyjściowa przy 40°C:** 7000 W
- **Moc przy zerowym obciążeniu:** 38 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 187 - 265 V
- **Napięcie ładowania (absorpcja):** 57,6 V
- **Moc wyjściowa przy 65°C:** 6000 W
- **Napięcie ładowania (płynne):** 55,2 V
- **Częstotliwość:** 50 Hz
- **Zakres częstotliwości:** 45 - 65 Hz
- **Ładowanie bieżącego akumulatora:** 140 A
- **Napięcie wejściowe:** 38 - 66 V
- **Napięcie wyjściowe:** 230 V
- **Moc wyjściowa przy 25°C:** 8000 W
- **Napięcie wejściowe DC:** 48 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 363 mm
- **Głębokość produktu:** 206 mm
- **Wysokość produktu:** 677 mm
- **Waga produktu:** 49 kg

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 65 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1