

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/extralink-piorun-2000va-1600w-inwerter-czysta-sinusoida-napiecie-akumulatora-24vdc-p-169929.html>



Extralink Piorun 2000VA/1600W Inwerter Czysta sinusoida, napięcie akumulatora 24VDC

Cena	545,58 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCR9015
Kod producenta	EX.31148
Kod EAN	5905090331148
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Czas transferu (Tryb Linii do Trybu Baterii):** 4 ms
- **Napięcie operacyjne:** 220 V
- **Napięcie:** 12 / 145 - 275 V
- **Moc pozorna:** 2000 VA
- **Moc rzeczywista:** 1600 W
- **Typ zasilacza:** Automatyczny
- **Rodzaj prądu:** DC-to-AC
- **Kształt napięcia wyjściowego:** Sinusoidalny
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Częstotliwość wejściowa:** 45 - 65 Hz
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Zabezpieczenie przeciążeniowe:** Tak
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Metal
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Odpowiednie do użytku wewnętrznego:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Zabezpieczenia:** Zabezpieczenie termiczne
- **Wbudowany wentylator:** Tak
- **Ochrona przed odwrotną polaryzacją:** Tak
- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość produktu:** 290 mm
- **Waga produktu:** 10,1 kg
- **Głębokość produktu:** 255 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny, DC
- **Ostrzeżenia:** Ostrzeżenie przed ryzykiem pożaru: Inwerter powinien być montowany zgodnie z instrukcją, aby uniknąć ryzyka przegrzania., Ostrzeżenie przed porażeniem prądem: Urządzenie zawiera elementy elektroniczne pod wysokim napięciem., Ostrzeżenie o konieczności uzyskania zezwolenia: Montaż i serwisowanie powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Czas transferu (Tryb Linii do Trybu Baterii):** 4 ms
- **Napięcie operacyjne:** 220 V
- **Napięcie:** 12 / 145 - 275 V
- **Moc pozorna:** 2000 VA
- **Moc rzeczywista:** 1600 W
- **Typ zasilacza:** Automatyczny
- **Rodzaj prądu:** DC-to-AC
- **Kształt napięcia wyjściowego:** Sinusoidalny
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Częstotliwość wejściowa:** 45 - 65 Hz
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Zabezpieczenie przeciążeniowe:** Tak
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Metal
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Odpowiednie do użytku wewnętrznego:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Nie
- **Zabezpieczenia:** Zabezpieczenie termiczne
- **Wbudowany wentylator:** Tak
- **Ochrona przed odwrotną polaryzacją:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość produktu:** 290 mm
- **Waga produktu:** 10,1 kg
- **Głębokość produktu:** 255 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny, DC

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Ostrzeżenie przed ryzykiem pożaru: Inwerter powinien być montowany zgodnie z instrukcją, aby uniknąć ryzyka przegrzania., Ostrzeżenie przed porażeniem prądem: Urządzenie zawiera elementy elektroniczne pod wysokim napięciem., Ostrzeżenie o konieczności uzyskania zezwolenia: Montaż i serwisowanie powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel.