

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hybrydowy-inwerter-solarny-qoltec-off-grid-6kva-3-5kw-100a-24v-mppt-sinus-p-169946.html>



Hybrydowy inwerter solarny Qoltec Off-Grid 6KVA | 3,5kW | 100A | 24V | MPPT | Sinus

Cena	1 056,83 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROEMJ
Kod producenta	53886
Kod EAN	5901878538860
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny, Zielony
- **Typowy czas przełączenia:** 10 - 20 ms
- **Sprawność:** 93%
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
- **Moc szczytowa:** 6000 W
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Waga produktu:** 9,5 kg
- **Szerokość produktu:** 300 mm
- **Głębokość produktu:** 450 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,5 kg
- **Głębokość opakowania:** 590 mm
- **Wysokość opakowania:** 208 mm
- **Szerokość opakowania:** 390 mm
- **Ostrzeżenia:** Ostrzeżenie przed ryzykiem pożaru: Inwerter powinien być montowany zgodnie z instrukcją, aby uniknąć ryzyka przegrzania., Ostrzeżenie o konieczności uzyskania zezwolenia: Montaż i serwisowanie powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel., Ostrzeżenie przed porażeniem prądem: Urządzenie zawiera elementy elektroniczne pod wysokim napięciem.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny, Zielony

Moc:

- **Typowy czas przełączenia:** 10 - 20 ms
- **Sprawność:** 93%
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
- **Moc szczytowa:** 6000 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 100 mm

-
- **Waga produktu:** 9,5 kg
 - **Szerokość produktu:** 300 mm
 - **Głębokość produktu:** 450 mm

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 10,5 kg
- **Głębokość opakowania:** 590 mm
- **Wysokość opakowania:** 208 mm
- **Szerokość opakowania:** 390 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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