

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qoltec-przetwornica-napięcia-monolith-1200-ms-wave-12v-na-230v-600-1200w-usb-p-214059.html>



## QOLTEC PRZETWORNICA NAPIĘCIA MONOLITH 1200 MS WAVE | 12V NA 230V | 600/1200W | USB

Cena	<b>145,96 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZSAQOCPRZ0016</b>
Kod producenta	<b>51925</b>
Kod EAN	<b>5901878519258</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE
- **Wydajność:** 90%
- **Typ zasilacza:** Auto/Wewnętrzny
- **Prąd wyjściowy:** 0,5 A
- **Przeznaczenie:** Falownik samochodowy, Samochód
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Maksymalne zasilanie USB:** 18 W
- **Rodzaj prądu:** DC-to-AC
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Napięcie operacyjne:** 230 V
- **Napięcie:** 12 V
- **Odpowiednie do użytku wewnętrznego:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wentylator:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Szerokość produktu:** 106 mm
- **Wysokość produktu:** 55 mm
- **Głębokość produktu:** 210 mm
- **Waga produktu:** 798 g
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** DC
- **Głębokość opakowania:** 147 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Szerokość opakowania:** 290 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,09 kg
- **Wysokość opakowania:** 70 mm
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami i skórą; w przypadku kontaktu natychmiast przemyć wodą., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika. Należy go poddać specjalistycznej utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie używać w pobliżu źródeł ognia lub wysokich temperatur.

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- 
- **Certyfikaty zgodności:** CE

#### Cechy:

- **Wydajność:** 90%
- **Typ zasilacza:** Auto/Wewnętrzny
- **Prąd wyjściowy:** 0,5 A
- **Przeznaczenie:** Falownik samochodowy, Samochód
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Nadprądowe, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Maksymalne zasilanie USB:** 18 W
- **Rodzaj prądu:** DC-to-AC
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Napięcie operacyjne:** 230 V
- **Napięcie:** 12 V

#### Konstrukcja:

- **Odpowiednie do użytku wewnętrznego:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wentylator:** Tak
- **Diody LED:** Tak

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 106 mm
- **Wysokość produktu:** 55 mm
- **Głębokość produktu:** 210 mm
- **Waga produktu:** 798 g

#### Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** DC
- **Głębokość opakowania:** 147 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Szerokość opakowania:** 290 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,09 kg
- **Wysokość opakowania:** 70 mm

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z oczami i skórą; w przypadku kontaktu natychmiast przemyć wodą., Produkt nie może być wyrzucany do zwykłego śmietnika. Należy go poddać specjalistycznej utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie używać w pobliżu źródeł ognia lub wysokich temperatur.