

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qoltec-zasilacz-awaryjny-ups-rack-2kva-1600w-lcd-p-217527.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Qoltec Zasilacz awaryjny UPS RACK 2kVA 1600W LCD

Cena	<b>1 228,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROFI6</b>
Kod producenta	<b>53946</b>
Kod EAN	<b>5901878539461</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Współczynnik mocy:** 0,8
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 115 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Przeładowanie
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Moc rzeczywista:** 1600 W
- **Diody LED:** Zasilanie, Alarm, Poziom naładowania
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 87 mm
- **Głębokość produktu:** 635 mm
- **Waga produktu:** 10,8 kg
- **Szerokość produktu:** 483 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Szerokość opakowania:** 530 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba wyjść typu F:** 2
- **Ilość zworek wyjściowych IEC:** 1
- **Typy wyjść AC:** Schuko
- **Ilość gniazd sieciowych:** 1 x gniazdo sieciowe
- **Zimny start:** Tak
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak

- 
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
  - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
  - **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
  - **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
  - **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
  - **Współczynnik mocy:** 0,8
  - **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
  - **Przebieg falowy:** Czysty sinus
  - **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
  - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 115 V
  - **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Przeładowanie
  - **Poziom hałasu:** 50 dB
  - **Moc rzeczywista:** 1600 W

#### **Konstrukcja:**

- **Diody LED:** Zasilanie, Alarm, Poziom naładowania
- **Kolor produktu:** Czarny

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 87 mm
- **Głębokość produktu:** 635 mm
- **Waga produktu:** 10,8 kg
- **Szerokość produktu:** 483 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

#### **Dane opakowania:**

- **Szerokość opakowania:** 530 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm

#### **Zawartość opakowania:**

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **Liczba wyjść typu F:** 2
- **Ilość zworek wyjściowych IEC:** 1
- **Typy wyjść AC:** Schuko
- **Ilość gniazd sieciowych:** 1 x gniazdo sieciowe

#### **Bateria:**

- **Zimny start:** Tak
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V