

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qoltec-zasilacz-awaryjny-ups-do-rack-3kva-3000w-power-factor-1-0-lcd-epo-usb-on-line-p-214385.html>



## Qoltec Zasilacz awaryjny UPS do RACK 3kVA 3000W Power Factor 1.0 LCD EPO USB On-line

Cena	<b>1 793,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROFF4</b>
Kod producenta	<b>52287</b>
Kod EAN	<b>5901878522876</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Moc rzeczywista:** 3000 W
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Przeładowanie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Zasilanie, Alarm, Poziom naładowania
- **Waga produktu:** 20 kg
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 525 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 60 °C
- **Szerokość opakowania:** 620 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 1 x gniazdo sieciowe
- **Liczba wyjść typu F:** 2
- **Ilość zworek wyjściowych IEC:** 1
- **Typy wyjść AC:** Schuko
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Zimny start:** Tak

### Specyfikacja:

---

## Cechy:

- **Moc rzeczywista:** 3000 W
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Krótkie spięcie, Przeładowanie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)

## Konstrukcja:

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

## Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 20 kg
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 525 mm

## Warunki pracy:

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

## Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 620 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm

## Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

## Porty i interfejsy:

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

## Bateria:

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