

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 | 1 228,71 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | WLONONWCROFI6 |
| Kod producenta | 53946 |
| Kod EAN | 5901878539461 |
| PKWiU | 27.90.41.0 |

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 zwopek 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