

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qoltec-zasilacz-awaryjny-ups-1kva-1000w-power-factor-1-0-lcd-epo-usb-on-line-p-214412.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Qoltec Zasilacz awaryjny UPS 1kVA 1000W Power Factor 1.0 LCD EPO USB On-line

Cena	796,61 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCROFMT
Kod producenta	52280
Kod EAN	5901878522807
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Przeładowanie, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Moc rzeczywista:** 1000 W
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Zasilanie, Alarm, Poziom naładowania
- **Szerokość produktu:** 145 mm
- **Waga produktu:** 10 kg
- **Głębokość produktu:** 278 mm
- **Wysokość produktu:** 220 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 60 °C
- **Wysokość opakowania:** 330 mm
- **Szerokość opakowania:** 236 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Schuko
- **Ilość zwojek wyjściowych IEC:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Liczba wyjść typu F:** 2
- **Zimny start:** Tak
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Napięcie baterii:** 12 V

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem, Przeładowanie, Krótkie spięcie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Moc rzeczywista:** 1000 W
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 145 mm
- **Waga produktu:** 10 kg
- **Głębokość produktu:** 278 mm
- **Wysokość produktu:** 220 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 330 mm
- **Szerokość opakowania:** 236 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Bateria:

- **Zimny start:** Tak
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Napięcie baterii:** 12 V