

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qoltec-zasilacz-awaryjny-ups-on-line-pure-sine-wave-6kva-4-8kw-lcd-usb-p-214671.html>



QOLTEC ZASILACZ AWARYJNY UPS ON-LINE | PURE SINE WAVE | 6KVA | 4.8KW | LCD | USB

Cena	3 334,04 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	ZSIQOCUPS0071
Kod producenta	53982
Kod EAN	5901878539829
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Usterka
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 220 V
- **Współczynnik mocy:** 0,8
- **Moc rzeczywista:** 4800 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 6 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 115 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Czas ładowania:** 5 h
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość produktu:** 250 mm
- **Waga produktu:** 62 kg
- **Wysokość produktu:** 620 mm
- **Głębokość produktu:** 501 mm
- **Rodzaj baterii:** Akumulator żelowy (AGM)
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 25 min
- **Ilość komórek baterii:** 16
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Ochrona przed przeciążeniem:** Tak
- **Ochrona przed przeładowaniem:** Tak
- **Zabezpieczenie przed zwarcieniem:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Usterka
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 220 V
- **Współczynnik mocy:** 0,8
- **Moc rzeczywista:** 4800 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 6 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak

-
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 115 V
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
 - **Czas ładowania:** 5 h

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 250 mm
- **Waga produktu:** 62 kg
- **Wysokość produktu:** 620 mm
- **Głębokość produktu:** 501 mm

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Akumulator żelowy (AGM)
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 25 min
- **Ilość komór baterii:** 16
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V

Funkcje ochronne:

- **Ochrona przed przeciążeniem:** Tak
- **Ochrona przed przeładowaniem:** Tak
- **Zabezpieczenie przed zwarciami:** Tak