

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-on-line-pure-sine-wave-2kva-1-6kw-lcd-usb-p-294413.html>



## Zasilacz awaryjny UPS | On-line | Pure Sine Wave | 2kVA | 1.6kW | LCD | USB

Cena brutto	<b>1 301,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 058,53 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUQOLO2T0053981</b>
Kod producenta	<b>53981</b>
Kod EAN	<b>5901878539812</b>
Liczba akumulatorów	<b>4</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (120V)</b>
Czas ładowania	<b>6</b>
Porty zasilania wy.	<b>1 x typ C/F (Schuko)</b>
Moc pozorna	<b>2000 VA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Przeciw przegrzaniu</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x RS-232 (COM)</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Wilgotność względna przechowywania: +20~+90% 0v~+40 (bez kondensacji)</b>
Waga	<b>14.2</b>
Wymiary	<b>(G/D x Sz x W): 385 x 145 x 225 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kształt napięcia wyjściowego	<b>Pełna sinusoida</b>
Moc czynna (W)	<b>1600</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Napięcie	<b>12</b>
Architektura UPS-a	<b>on-line</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Pojemność akumulatora	<b>9</b>

### Opis produktu

#### Postaw na bezpieczną i czystą energię

Jeśli kiedykolwiek miałeś do czynienia ze spadkami napięcia w sieci czego skutkiem była awaria urządzenia lub konieczność ponownego uruchomienia komputera i co gorsze w wyniku takiego zdarzenia utraciłeś ważne dane niezapisane na dysku,

mamy dla Ciebie rozwiązanie. Zasilacz awaryjny UPS marki Qoltec, **zapewni stały dopływ energii niezbędnej do stabilnego działania Twojego komputera lub serwera, a problemy zaników, czy spadków napięć nie będą Cię dotyczyły.**

## Czysty sinus - najwyższa jakość i bezpieczeństwo zasilania twoich urządzeń

Zasilacze UPS online marki Qoltec to **stabilna pozbawiona zakłóceń czysta energia o sinusoidalnym kształcie**. To pełna ochrona twoich urządzeń, dzięki **podwójnej konwersji**, która najpierw przekształca prąd przemienny zasilania sieciowego na prąd stały, a następnie na prąd przemienny, co **zapewnia najwyższy poziom jakości zasilania i zabezpiecza przez potencjalnymi zakłóceniami w sieci takimi jak spadki napięcia, zaniki energii, przepięcia i awarie.**

## Jak działa UPS Online?

Zasilacz UPS Online dysponuje napięciem, które jest na bieżąco przetwarzane, w przypadku wystąpienia niespodziewanego spadku napięcia w sieci zasilacz **podtrzymuje pracę podłączonego urządzenia, dzięki wbudowanym akumulatorom**, które są na bieżąco ładowane. Zatem zasilanie z sieci jest potrzebne tylko i wyłącznie do ładowania akumulatorów. Urządzenia na stałe podłączone do zasilacza otrzymują zawsze czystą energię, bez zakłóceń pobieraną z akumulatora, dlatego **wartość napięcia wyjściowego zasilacza UPS online będzie zawsze stała**, niezależnie od wartości napięcia wejściowego. Czas podtrzymania pracy urządzeń to **od kilku do kilkunastu minut, jest to czas na zapisanie danych i bezpieczne wyłączenie sprzętu.**

## Rozwiązanie warte twojej uwagi

Zasilacz UPS 2 kVA marki Qoltec to:

- czysta energia o **sinusoidalnym kształcie** pozbawiona zakłóceń,
- **zerowy czas przełączania**, to szybkość, z jaką UPS w przypadku zaniku napięcia przełączy się w tryb baterii
- **ochrona przed przeciążeniem, zwarciem oraz przegrzaniem**,
- **podwójna konwersja** zasilanie o stabilnych parametrach,
- **tryb OFF Mode** zapewnia wymuszenie pracy akumulatorowej bez podłączenia UPS-a do sieci,
- możliwość montażu karty **SNMP lub podłączenia adaptera SNMP** to standard zarządzania siecią, dzięki któremu w szybki i prosty sposób zbierzesz informacje o podłączonych urządzeniach, czy też skonfigurujesz ich parametry,
- port **USB** dzięki oprogramowaniu do zarządzania zasilaczem na bieżąco monitorujesz jego działanie i dostosowujesz do swoich potrzeb,
- wbudowany zestaw 4szt. akumulatorów.

## Czytelny wyświetlacz LCD

Wyświetlacz LCD gwarantuje **swobodne zarządzanie obsługą urządzenia**. Na bieżąco otrzymujesz informacje o statusie oraz parametrach, dzięki czemu praca z zasilaczem jest łatwa, szybka i niezawodna.