

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/qoltec-52284-zasilacz-awaryjny-ups-10kva-10000w-power-factor-1.0-lcd-epo-usb-online-p-264062.html>



QOLTEC 52284 Zasilacz awaryjny UPS / 10kVA / 10000W / Power factor 1.0 / LCD / EPO / USB / Online

Cena brutto	4 186,75 zł
Cena netto	3 403,86 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47263076
Kod producenta	52284
Kod EAN	5901878522845

Opis produktu

Opis

UPS Qoltec to wysokowydajne rozwiązanie do podtrzymywania zasilania, zaprojektowane w celu zapewnienia niezawodnego, nieprzerwanego zasilania krytycznych urządzeń. Dzięki mocy 10 000 VA/10 000 W i współczynnikowi mocy 1,0 oferuje efektywne wykorzystanie energii i solidne zarządzanie zasilaniem. Ten zasilacz UPS jest wyposażony w technologię podwójnej konwersji i wyświetlacz LCD do monitorowania w czasie rzeczywistym, zapewniając ochronę sprzętu przed anomaliami zasilania, takimi jak wysokie i niskie napięcie, przeciążenie, przepięcie i zwarcie.

Zaawansowane opcje łączności, w tym interfejsy RS-232, USB i RJ-45, umożliwiają kompleksowe monitorowanie i zarządzanie środowiskiem zasilania, a funkcja awaryjnego wyłączenia zasilania (EPO) zwiększa bezpieczeństwo w sytuacjach krytycznych. UPS działa w szerokim zakresie temperatur i wilgotności, dzięki czemu można go dostosować do różnych środowisk. Dzięki wbudowanym wentylatorom chłodzącym i zgodności z normami RoHS, priorytetem jest również zrównoważenie środowiskowe i długowieczność urządzenia. Niezależnie od tego, czy jest przeznaczony do użytku profesjonalnego, czy osobistego, UPS Qoltec zapewnia płynne działanie podczas przerw w dostawie prądu.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajne zarządzanie energią**

Dzięki współczynnikowi mocy 1,0 i kompleksowemu zestawowi funkcji zabezpieczających, w tym ochronie przed wysokim i niskim napięciem, ochronie przed przeciążeniem, ochronie przed przepięciem i ochronie przed zwarcie, ten zasilacz UPS zapewnia wydajne i bezpieczne zasilanie urządzeń.

- **Zaawansowane opcje łączności**

Wyposażony w różne interfejsy zarządzania, w tym RS-232, USB i RJ-45, zapewnia wszechstronne możliwości monitorowania i zarządzania. Funkcja awaryjnego wyłączenia zasilania (EPO) zapewnia dodatkową warstwę bezpieczeństwa w krytycznych sytuacjach.

- **Solidna wydajność w czasie pracy**

Zapewnia do 56 minut czasu pracy przy pełnym obciążeniu, gwarantując, że sprzęt pozostanie sprawny podczas przerw w dostawie prądu. Skalowalny czas pracy z różnymi obciążeniami zapewnia elastyczność w zarządzaniu podtrzymaniem zasilania zgodnie z potrzebami.

- **Płynne przełączanie zasilania**

Czas transferu do zasilania baterijnego wynosi 0 ms, zapewniając nieprzerwane zasilanie, które gwarantuje, że krytyczne urządzenia będą działać bez żadnych przerw w zasilaniu.

- **Możliwość dostosowania do środowiska**

Zaprojektowany do pracy w szerokim zakresie temperatur od 0°C do 40°C i wilgotności od 20 do 95% RH (bez kondensacji), dzięki czemu nadaje się do różnych środowisk pracy.

Produkt:

Nazwa:

QOLTEC 52284 Zasilacz awaryjny UPS / 10kVA / 10000W / Power factor 1.0 / LCD / EPO / USB / Online

Opis:

Qoltec - UPS - współczynnik mocy 1.0, LCD, EPO, on-line - AC 110-300 V - 10000 wat - 10000 VA - 7 Ah - RS-232, USB, RJ-45 -

EAN:	czarny 5901878522845
Reklamacje:	24 miesiące
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	UPS - zewnętrzny
Kolor:	Czarny
Zasilacz	
Technologia UPS:	On-line
Napięcie wejściowe:	AC 110-300 V
Częstotliwość wyjściowa:	50/60 Hz ± 0.05Hz
Margines napięcia wejściowego:	± 5%
Napięcie wyjściowe:	AC 220-240 V 50/60 Hz
Zasilanie:	10000 wat / 10000 VA
Kształt fali wyjściowej:	Sinusoida
Eliminowanie zakłóceń:	Tak
Współczynnik mocy:	1.0
Bateria	
Ilość:	16
Napięcie wyjściowe:	12 V
Pojemność:	7 Ah
Czas pracy (do):	564 min przy 100 W 282 min przy 200 watów 188 min przy 300 W 112 min przy 500 watów 56 min przy 1000 watów
Czas Transferu:	0 ms
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	RS-232, USB, RJ-45
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (RS-232) - 9 pin D-Sub (DB-9) 1 x obsługa (USB) - USB 4 pin Typ B 1 x EPO (emergency power off) 2 x zarządzanie - RJ-45
Gniazda rozszerzeń:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x SNMP
Różne	
Dołączone przewody:	Kabel RS-232
Charakterystyka:	Wbudowane 2 wentylatory chłodzące, wyświetlacz LCD, ochrona nadnapięciowa, ochrona przed przeciążeniem, ochrona przeciwzwarceniowa, zabezpieczenie niskonapięciowe, konwersacja podwójna, ochrona przed wysokim napięciem RoHS
Zgodność z normami:	
Gwarancja producenta:	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20 - 95% RH (non-condensing)
Emisja dźwięku:	50 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	45.5 cm
Głębokość:	19 cm
Wysokość:	61.2 cm
Waga:	50.8 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	60 cm
Głębokość transportowa:	31 cm
Wysokość transportowa:	69 cm
Waga transportowa:	56 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.