

Link do produktu: <https://tixi.pl/qoltec-zasilacz-awaryjny-ups-line-interactive-monolith-650va-360w-p-170353.html>

Qoltec Zasilacz awaryjny UPS Line Interactive | Monolith | 650VA | 360W

Cena brutto	232,30 zł
Cena netto	188,86 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	53772
Kod producenta	53772
Kod EAN	5901878537726
Współczynnik mocy	0.6
Wilgotność względna przechowywania	0%-90%
Czas przenoszenia	4 - 8 ms
Typ UPS'a	Line Interactive
Czas podtrzymania zasilania (pobór mocy 100W)	14 minut
Napięcie wyjściowe	220 VAC ~ 230 VAC ± 5%
Uwagi	Sieciowe zasilacze awaryjne przeznaczone do urządzeń telekomunikacyjnych i do sprzętu do automatycznego przetwarzania danych, tak zwany zasilacz bezprzerwowy UPS. W przypadku awarii zasilania zapewnia "rezerwę" energii zabezpieczając w ten sposób przed ut
Wbudowana bateria	Tak
Zakres częstotliwości wejściowej	50 Hz - 60 Hz ±1 Hz
Gniazda wyjściowe	2 x FRENCH (Typ E CEE 7/5) 1 x Kabel z wtyczką europejska
Moc znamionowa	650VA
Ilość baterii	1
Moc	360W
Temperatura pracy	0°C ~ 40°C
Temperatura przechowywania	-15°C ~ +45°C
Wymiary (G/D x Sz x W)	275 x 92 x 140 mm
Kształt fali	Modyfikowana fala sinusoidalna
Napięcie baterii	12V

Opis produktu

Odkryj bezpieczną energię

Każdy z nas niejednokrotnie miał do czynienia ze spadkami napięć w domu, czy w pracy. Czasem jedynym ich skutkiem jest konieczność ponownego włączenia komputera. Ale ile razy w wyniku takiego zdarzenia utraciłeś ważne dane niezapisane na dysku lub spotkałeś się z awarią urządzenia? Jeżeli powyższe sytuacje nie są Ci obce, **mamy dla Ciebie rozwiązanie**, dzięki któremu **problemy zaników, czy spadków napięć nie będą Cię dotyczyły**. Zasilacz awaryjny UPS **Qoltec 650VA 360W**, to rozwiązanie, które zapewnia stały dopływ energii niezbędnej do stabilnego działania Twojego komputera.

MODYFIKOWANY SINUS - PROSTA KONSTRUKCJA, MNIEJSZA AWARYJNOŚĆ

Sprzęty, które nie wymagają czystej sinusoidy takie jak komputer, laptop lub inne urządzenia przetwarzania danych bez problemu będą pracować z UPS'em z modyfikowanym sinusem. **Wytwarza on na wyjściu sinusoidę o napięciu przemiennym o przebiegu aproksymowanym (modyfikowanym), której wartość skuteczna jest taka sama, jak wartość przebiegu sinusoidalnego**, jaki występuje w sieci energetycznej. Ten typ zasilacza to przede wszystkim **mniejsza awaryjność i prosta konstrukcja**.

JAK DZIAŁA UPS LINE INTERACTIVE

Zasilacz UPS Line Interactive swoje **działanie opiera na wbudowanym układzie AVR** (ang. Automatic Voltage Regulation). **Oznacza to, że napięcie zasilające jest automatycznie regulowane**. Jeżeli nastąpi jego spadek lub wzrost to układ AVR koryguje go do poziomu zbliżonego do nominalnego. Obecność takiego rozwiązania w zasilaczu awaryjnym ma pozytywny wpływ na trwałość wbudowanej baterii. Dodatkowo **UPS wyposażony jest w bezobsługowy akumulator**, gwarantujący Ci stabilną pracę podczas awaryjnego zasilania komputera. W tym czasie zapiszesz ważne dane na dysku lub dokończysz kolejny poziom swojej gry. Proces ładowania akumulatora do 90% wydajności, wynosi do 6 godzin.

Rozwiązanie warte twojej uwagi

Nasze rozwiązanie dodatkowo oferuje:

- **automatyczna regulacja napięcia (AVR)** – to nie tylko stabilne zasilanie oraz mniejsze zużycie baterii, ale przede wszystkim ochrona urządzenia przed zbyt wysokim/niskim napięciem,
- **zimny start** - bardzo przydatna funkcja - w przypadku braku prądu, jesteś w stanie włączyć np. komputer podpinając do samego UPS'a. Dzięki temu możesz w każdej chwili szybko np. skopiować ważne pliki na pamięć USB lub wysłać ważnego maila
- **zabezpieczenia** przed przeciążeniem, zwarcim oraz wysoką temperaturą,
- wbudowany 1 akumulator.

PROSTO I CZYTELNIIE – DLA TWOJEGO KOMFORTU

Wyposażenie zasilacza awaryjnego w **diody LED** ma za zadanie sprawną informację o bieżącym statusie urządzenia. Dzięki temu **obsługa zasilacza jest łatwa, szybka i niezawodna**.

Zaufanie potwierdzone gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Każdy z oferowanych przez nas zasilaczy awaryjnych UPS Line Interactive objęty jest **24 miesięczną gwarancją** obowiązującą od dnia zakupu.

Czas ładowania: **4 - 6 h do 90% pojemności**

Kolor obudowy: **Czarny**

Certyfikat: **CE**

Poziom hałasu:

Waga brutto [kg]: 5.1000

Producent: Qoltec

Zastosowanie: Centra przetwarzania danych; środowiska przemysłowe i produkcyjne; centra medyczne

Informacje dodatkowe: Diody LED

Napięcie wejściowe: 140 VAC ~ 300 VAC

Pojemność baterii: 7Ah

Waga netto [kg]: 4.8000

Zabezpieczenia: - Przed przepięciem - Przed przeciążeniem - Przed zwarcieniem - Przed wysokim i niskim napięciem