

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-ut1500eg-fr-1500va-900w-4ms-avr-4xfr-rj11-rj45-p-311032.html>



Zasilacz awaryjny UPS UT1500EG-FR 1500VA/900W 4ms/AVR/4xFR/RJ11/RJ45

Cena brutto	642,99 zł
Cena netto	522,76 zł
Numer katalogowy	AUCBPL2TOUT1500
Kod producenta	UT1500EG-FR
Kod EAN	4711027791067
Uwaga	CE+WEEE
Kształt napięcia wyjściowego	Modyfikowana sinusoida
Moc czynna (W)	900
Gwarancja	24 mc.
Czas transferu (maks.)	4
Architektura UPS-a	line-interactive
Typ obudowy	Tower (UPS)
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas ładowania	8
Porty zasilania wy.	4 x typ C/E
Porty zasilania we.	Typ F Schuko
Oprogramowanie	PowerPanel Personal
Moc pozorna	1500 VA
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwzakłóceńowe
Gniazda we/wy	1 x USB (Type C)
Wymagania środowiskowe	Temperatura robocza: 32 ~ 104 (°F) Temperatura robocza: 0 ~ 40 (°C) Względna wilgotność robocza (bez kondensacji): 0 ~ 90 (%) Wysokość robocza (stopy/metry): 0-10 000 stóp (0-3000 metrów) Temperatura przechowywania : -4 ~ 122 (°F) Temperatura przechow
Waga	9.1
Wymiary	148 x 178 x 298 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Zasilacz awaryjny UPS UT1500EG-FR

CyberPower UT1500EG-FR gwarantuje ochronę zasilania urządzeń IT, takich jak komputery, urządzenia NAS i urządzenia pamięci masowej. Produkt wykonany w topologii Line-Interactive z funkcją automatycznej regulacji napięcia (AVR) w celu zapewnienia stabilnej mocy wyjściowej AC. Opatentowana technologia oszczędzania energii GreenPower UPS osiąga bardzo niski poziom zużycia prądu w celu zmniejszenia kosztów energii i pozwala na niższą temperaturę pracy, która wydłuża żywotność baterii.

Wskaźnik LED pokazuje stan urządzenia, status akumulatorów oraz stan awaryjny zasilacza UPS. Jest także kompatybilny z generatorami w celu przedłużenia ciągłości zasilania. Inne funkcje obejmują m.in. ochronę przed przeciążeniem, filtr EMI i konfigurowalny alarm w celu ochrony urządzenia. Konstrukcja wieżowa(Tower) umożliwia użytkownikom umieszczanie jej na biurkach a także w ciasnych przestrzeniach.

- Technologia Energy Saving
- Kompatybilność z generatorem
- Porty USB do ładowania
- Ochrona przed zakłóceniami i przepięciami
- Szybka transmisja danych w sieci Ethernet
- Oprogramowanie do zarządzania PowerPanel
- Filtrowanie EMI i RFI
- Automatyczna regulacja napięcia (AVR)
- Wskaźnik stanu LED
- Ochrona przed przeciążeniem
- Ochrona telefonu, faksu, modemu, DSL, sieci
- Port łączności USB
- Alarm z możliwością konfiguracji