

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/cyberpower-ut1500eg-fr-line-interactive-tower-1500va900w-p-352370.html>



CYBERPOWER UT1500EG-FR Line-interactive Tower 1500VA/900W

Cena brutto	597,38 zł
Cena netto	485,67 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46296899
Kod producenta	UT1500EG-FR
Kod EAN	4711027791067

Opis produktu

Opis

CyberPower UT1500EG-FR to zasilacz awaryjny (UPS) zaprojektowany w celu zapewnienia niezawodnej ochrony zasilania wrażliwych urządzeń elektronicznych. Wyposażony w akumulator kwasowo-ołowiowy, zapewnia ciągłość działania systemu podczas przerw w dostawie prądu. Dzięki energii udarowej wynoszącej 150 dżuli i automatycznej regulacji napięcia (AVR) ten zasilacz UPS chroni przed przepięciami i wahaniami napięcia.

Ten zasilacz UPS charakteryzuje się czasem pracy do 90 minut, w zależności od obciążenia, dzięki czemu nadaje się zarówno do użytku domowego, jak i biurowego. Jego konstrukcja zewnętrzna obejmuje trwałe komponenty i łatwy w obsłudze interfejs USB lub Ethernet. Funkcje samokontroli śledzą wydajność i stan akumulatora, a plastikowa obudowa zapewnia solidną ochronę przed zużyciem. CyberPower UT1500EG-FR został zaprojektowany z myślą o wydajności dzięki technologii GreenPower UPS Bypass, która zapewnia oszczędność energii bez utraty wydajności.

Produkt:

Nazwa:

CYBERPOWER UT1500EG-FR Line-interactive Tower
1500VA/900W

Opis:

CyberPower UT Series UT1500EG-FR - UPS - AC 230 V - 900
wat - 1500 VA - 1 faza - Ethernet 10/100/1000, USB - złącza
wyjściowe: 4 - czarny
4711027791067
24 miesiące w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

UPS - zewnętrzny

Kolor:

Czarny

Zasilacz

Technologia UPS:

Liniowa interaktywna

Napięcie wejściowe:

AC 230 V

Zakres napięcia wejściowego:

AC 167 - 295 V

Częstotliwość wyjściowa:

50/60 Hz ± 1%

Margines napięcia wejściowego:

+ 10% / - 10%

Instalacja wejściowa:

1 faza

Wymagana częstotliwość:

50/60 Hz

Złącza wejściowe:

Zasilanie Typ F

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

4 x zasilanie Typ F/E (UPS i przepięciowe)

1 x 24 pin USB-C - 5 V 2.1 A

1 x USB 9 pin Typ A - 5 V 2.1 A

AC 230 V + 10% / - 10% - 50/60 Hz

6.52 A

900 wat / 1500 VA

Sieć / linia telefoniczna - RJ-45/RJ-11 - 1 linia wchodząca / 1
linia wychodząca

Napięcie wyjściowe:

Maksymalne natężenie prądu:

Zasilanie:

Ochrona przepięciowa łącza danych:

Kształt fali wyjściowej:	Symulowana sinusoida
Eliminowanie zakłóceń:	Tak
Klasyfikacja energetyczna:	150 dżule
Zabezpieczenie obwodu:	Odcięcie obwodu
Bateria	
Technologia:	Kwasowo-ołowiowy
Czas pracy (do):	90 min przy 60 Watts 60 min przy 90 Watts 27 min przy 200 watów
Czas ładowania:	8 godziny
Czas Transferu:	4 ms
Charakterystyka:	Zapiecztowane
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	Ethernet 10/100/1000, USB
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	Obsługa (USB)
Różne	
Dołączone przewody:	Kabel zasilający 1.5 m
Charakterystyka:	Auto-czujnik, obudowa plastikowa, Automatyczna regulacja napięcia (AVR), wskaźniki LED, ochrona przed przeciążeniem, konfigurowalne opóźnienia alarmu, zgodność z generatorem, ochrona przed skokami, filtrowanie EMI/RFI z Tolerancją Impedancji, GreenPower UPS Bypass Technology, start na baterii, obsługa Human Interface Device (HID) RoHS
Zgodność z normami:	
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 1 rok
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0 - 90% RH (non-condensing)
Emisja dźwięku:	50 dBA
Wymiary i waga	
Szerokość:	14.8 cm
Głębokość:	29.8 cm
Wysokość:	17.8 cm
Waga:	9.1 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	27.1 cm
Głębokość transportowa:	39.7 cm
Wysokość transportowa:	20.2 cm
Waga transportowa:	9.7 kg

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