



Zasilacz UPS 850VA 480W 1x9AH

Indeks: 205705 Producent: AVIZIO POWER Kod producenta: AP-BK850

Cena: **243.70 zł**

Opis

Zasilacz UPS 850VA 480W 1x9AH

Producent: AVIZIO POWER

Właściwości

- Opis Gwarantujący pełną ochronę, niewielki zasilacz awaryjny UPS pracujący w technologii Line Interactive udoskonalonej o system automatycznej stabilizacji napięcia AVR. W zamyśle konstrukcyjnym urządzenie dedykowane do zasilania wszelkiego typu urządzeń komputerowych oraz peryferyjnych takich jak kasy fiskalne, routery, modemy, systemy alarmowe, RTV, CCTV itp. Praca zasilacza sygnalizowana bezawaryjnymi diodami LED oraz alarmami dźwiękowymi Wbudowana inteligentna ładowarka, optymalizuje i skraca czas ładowania akumulatora Funkcja AVR (Automatic Voltage Regulator) do ciągłego lub chwilowego stabilizowania napięcia w standardowym wyposażeniu urządzenia. AVR to rodzaj filtra, który stabilizuje automatycznie napięcie wyjściowe chroniąc urządzenia końcowe przed skokami napięcia w sieci Symulowana fala sinusoidalna prądu wyjściowego umożliwi pracę urządzeniom wrażliwym na charakterystykę prądu zasilającego. Automatyczny restart podczas przywracania zasilania AC Zimny start umożliwi uruchomienie urządzenia bez podłączenia do sieci co umożliwi wykorzystanie zasilacza jako PowerBank w sytuacjach kryzysowych Test samokontroli jakości pracy z wbudowaną funkcją autodiagnostyki Ładowanie w trybie wyłączenia Mikroprocesorowy system sterowania. Inteligentne zarządzanie akumulatorem. System alarmowy informujący o przeciążeniu pracy, rozładowaniu, trybie pracy na baterii, czasie wymiany baterii. Port komunikacyjny USB do zarządzania urządzeniem z poziomu dołączonego oprogramowania wraz z zapisaną historią zdarzeń Panel przedni: Włącznik / wyłącznik Diody informacyjne Panel tylny: Wbudowany kabel zasilający (długość 1m) zakończony wtyczką typu F CEE 7/7 2 x Gniazdo wyjściowe 230V typu F CEE 7/3 Port serwisowy USB typ B (kabel w zestawie) Bezpiecznik przeciążeniowy - reset
- Moc pozorna 850 VA
- Moc czynna (W) 480
- Architektura UPS-a line-interactive
- Kształt napięcia wyjściowego Pełna sinusoida
- Liczba faz na wejściu 1 (230V)
- Liczba akumulatorów 1
- Napięcie 12
- Pojemność akumulatora 9
- Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time) 6
- Czas ładowania 6
- Typ obudowy Tower (UPS)
- Zabezpieczenia / filtry Przeciw przeładowaniu
- Zabezpieczenia / filtry Przeciwprzepięciowe
- Zabezpieczenia / filtry Przeciwzwarcione
- Zabezpieczenia / filtry Przeciwprzeciążeniowe
- Porty zasilania we. Wtyczka sieciowa
- Porty zasilania wy. 2 x typ C/F (Schuko)

- Gniazda we/wy 1 x USB (Type B)
- Kolor (wyliczeniowy) Czarny
- Pozostałe parametry **Specyfikacja Model: AP-BK850B Moc: 850VA/480W Wejście: Napięcie: 220-240VAC Zakres Napięcia: 140-300VAC Zakres Częstotliwości: 60/50Hz (Automatyczne wykrywanie) Wyjście: Napięcie: 220-240 VAC Regulacja napięcia prądu zmiennego (tryb pracy na baterii): 10% Zakres częstotliwości (tryb pracy bateryjnej): 60/50Hz 1Hz Czas przełączania: 2-6ms Kształt fali (tryb pracy na baterii): Fala sinusoidalna Bateria: Typ i ilość: 12V / 9Ah x 1 Zmienne napięcie ładowania: 13.7VDC Czas ładowania: 4-6 godzin do 90% Czas podtrzymania: 100W: 25 min. 200W: 10 min. 300W: 5 min. Informacja: Podane czasy pracy są orientacyjne mogą ulec zmianie w zależności od warunków pracy, otoczenia, czasu eksploatacji i wielu innych. Ochrona: Przeciążenie zwarciove Rozładowanie i przeciążenie akumulatora Ochrona przeciwprzepięciowa Wskaźniki: Tryb pracy (sieć): Zielona dioda Tryb pracy (bateria): Żółta dioda migająca Błąd: Czerwona dioda Alarmy: Praca na baterii: Sygnał dźwiękowy co 10 sekund Niski poziom baterii: Sygnał dźwiękowy co sekundę Przeciążenie: Sygnał dźwiękowy co 0.5 sekundy Wymiana baterii: Sygnał dźwiękowy co 2 sekundy Błąd: Ciągły sygnał dźwiękowy Łączność: Porty serwisowe: USB typ B (kabel w zestawie) Wsparcie systemów: Windows/macOS/Linux Warunki środowiskowe: Wilgotność: 0-90% / wilgotność względna 0-40°C (bez kondensacji) Poziom hałasu: Poniżej 40dB Wymiary (mm): 297 x 101 x 142 Waga netto (kg): 4.9**

Parametry

Kod producenta	AP-BK850
EAN	5904204402019
Waga produktu	4.76
Stan	Nowy

Zdjęcia

