

Zasilacz awaryjny UPS 850VA z LCD

EG-UPS-032

- ULTIMATE defence
- Informacyjny wyświetlacz LCD
- Zapewnia zasilanie awaryjne zapobiega utracie danych
- Ochrona poufnych i cennych urządzeń
- Kompaktowy i solidny idealny do użytkowania w domu i małym biurze



Cechy produktu

- Automatyczna regulacja napięcia wyjściowego (AVR)
- Interfejs USB
- Wyświetlacz LCD informujący o pracy urządzenia
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe
- Ochrona odgromowa
- Alarm dźwiękowy i świetlny
- Ochrona przed przetądowaniem oraz przez całkowitym wyczerpaniem akumulatora

Opakowanie

Ilość sztuk w kartonie	3
Objętość kartonu	0,042042
Waga kartonu, kg	19,94
Wymiary opakowania:	375x145x230 mm
Wymiary kartonu DxSxW	455x385x240 mm
Kraj pochodzenia	CN
Kod kreskowy EAN	8716309080842
Kod celny	8504408590

Zawartość opakowania

UPS
przewód zasilający
kabel USB
Płyta CD z oprogramowaniem
zapasowy bezpiecznik

Certyfikaty



Specyfikacja

Typ: line interactive
sinusoida (zasilanie AC), modyfikowana (kwadrat) sinusoida (praca na baterii)
Wejście: 220 V AC \pm 25%, 50/60 Hz \pm 10%
Wyjście: 220 V AC \pm 10%, 50/60 Hz \pm 1% (220 V AC \pm 5% w trybie falownika)

Czas przełączania: mniej niż 10 ms
Czas podtrzymania: 8 ... 20 minut (w zależności od obciążenia)

Bateria: ołowiowo-kwasowa 12 V DC / 8Ah
Czas ładowania: do 12 godzin
Gniazda: 2 szt x C13 wyjście, 1 szt x Schuko
Kontrola interfejsu USB: BF socket
Warunki pracy: 0 °C ~ 40 °C, przy wilgotności 20 ~ 90% RH bez kondensacji

Moc: 850 VA (510 W)
Prąd ładowania: do 1,2
Poziom hałasu: <45 dB w odległości 1 m
Wymiary: 340 x 165 x 95 mm
Waga produktu: 7 kg

Wymagania systemowe

Windows Vista, Windows 7,8,10 Windows 2008 server

Abby urządzenie działało poprawnie, podłączone obciążenie powinno wynosić co najmniej 5% maksymalnej wydajności UPS. Na przykład zasilacz