



Zasilacz awaryjny BU650E-FR 360W/AVR/3 GNIAZDA Z BOLCEM (FR)

Indeks: 14117 Producent: CyberPower Kod producenta: BU650E-FR

Cena: **207.22 zł**

Opis

Zasilacz awaryjny BU650E-FR 360W/AVR/3 GNIAZDA Z BOLCEM (FR)

Producent: CyberPower

Właściwości

- Opis UPS serii BU przeznaczony dla osób ceniących uniwersalność oraz wydajność skupioną w niezwykle małym i lekkim urządzeniu. Zapewnia doskonałą ochronę dla sprzętu przed przepięciami, które mogą być przyczyną utraty danych. Energooszczędna konstrukcja spełnia niemal wszystkie potrzeby segmentu SOHO/SMB. Wyposażony w trzy gniazda z bolcem oraz udoskonalone funkcje bezpieczeństwa pozwala użytkownikowi na ochronę najważniejszych urządzeń elektrycznych w wypadku utraty zasilania. Cechą wyróżniającą tę serię jest jej konstrukcja, zbudowany z najlepszego w swojej klasie ognioodpornego tworzywa sztucznego UPS zapewnia wyjątkową odporność na ogień. Ponadto innowacyjna technologia zarządzania zasilaniem, znacznie zwiększa wydajność baterii w związku z czym wydłuża czas pracy oraz ich żywotność, dodatkowo wbudowany AVR (automatyczny regulator napięcia) pozwala utrzymać stabilny poziom zasilania na wyjściu. Główne cechy Automatyczna regulacja napięcia (AVR) Auto-Ładowanie/Auto-Restart Kompatybilny z generatorami prądotwórczymi Obudowa odporna na ogień Możliwość włączenia/wyłączenia alarmów dźwiękowych Technologia umożliwiająca wydajne zarządzanie zasilaniem Kompaktowy rozmiar
- Moc pozorna **600 VA**
- Architektura UPS-a **line-interactive**
- Liczba faz na wejściu **1 (230V)**
- Liczba akumulatorów **1**
- Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time) **4**
- Czas ładowania **8**
- Typ obudowy **Tower (UPS)**
- Funkcje specjalne
- Oprogramowanie
- Porty zasilania wy. **3 x typ C/E**
- Gniazda we/wy **Brak**
- Wymagania środowiskowe
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **91.5 W x 158 S x 240 G mm**
- Waga **3.8**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan	Nowy
Producent	Cyber Power
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	4.42
Kod producenta	BU600E-FR
EAN	4712364146961
Waga produktu	3.8