

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-cyberpower-br1000elcd-fr-brick-1000va-p-204126.html>



Zasilacz UPS CyberPower BR1000ELCD-FR (Brick; 1000VA)

Cena brutto	593,99 zł
Cena netto	482,92 zł
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0010
Kod producenta	BR1000ELCD-FR
Kod EAN	4712856271249
Materiał obudowy	Plastik
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Oprogramowanie	PowerPanel Personal Edition
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Temperatura pracy	0-40 °C
Zgodność z RoHS	Tak
Moc pozorna	1000 VA
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Liczba gniazd	8 gniazd
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Certyfikaty	CE
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi, Kabel USB, Organizer kabli, Przewód RJ11
Wysokość produktu	118 mm
Waga	6,50 kg
Szerokość produktu	166 mm
Szerokość	166 mm
Ostrzeżenia	Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.
Normy i certyfikaty	CE, RoHS
Wysokość	118 mm
Głębokość produktu	288 mm

Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Moc skuteczna	600 W
Głębokość	288 mm
Diody LED	Tak
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	6 min
Kształt przebiegu sinus	Symulowana sinusoida
Waga produktu	6,5 kg
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	1 min
Czas przełączenia	4ms
Kolor produktu	Czarny
Typ wyświetlacza	LCD
Typy wyjść AC	Typu E
Topologia	Line Interactive
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Średni czas podtrzymania	6 min
Porty modemu rj-11	2
Port USB	Tak
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Filtr EMI/RFI	Tak
Układ	Kompaktowy
Słyszalny alarm	Tak
Funkcje ochrony przed przepięciami	Faks, Modem, Cyfrowa linia abonencka (DSL), Telefon, Sieć
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-90 %
Przebieg falowy	Sinus
Zimny start	Tak
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Wartość znamionowa udaru energii	125 J
Zabezpieczenia	AVR - stabilizacja napięcia, Bezpiecznik topikowy, Filtr przeciwzakłóceń, Ochrona linii telefonicznej, Ochrona przeciwprzepięciowa, RFI/EMI tłumik warystorowy, Zimny start

Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	165 V
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Rodzaj obudowy	Brick
Moc rzeczywista	600 W
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ F
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1 kVA
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Ilość gniazd sieciowych	8 x gniazdo sieciowe
Typ akumulatora/baterii	Hermetyczna kwasowo-ołowiowa
Kolor główny	Czarny
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Długość kabla	1,5 m
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Interfejsy	RJ-11, RJ-45 (Ethernet LAN), USB 2.0
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Liczba portów USB 2.0	1
Typ ekranu	LCD
Kod producenta	BR1000ELCD-FR
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Dodatkowe informacje	Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu: 6 min, Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu: 1 min, Technologia GreenPower UPS, Typowy czas ponownego ładowania: 8 godzin
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 3000 m
Częstotliwość wyjściowa	50/60 Hz
Rozmiar układu	Kompaktowy
Czas ładowania	8 h
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie

Opis produktu

- Gwarancja: G024M