

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-cyberpower-br1200elcd-fr-brick-1200va-p-205387.html>



Zasilacz UPS CyberPower BR1200ELCD-FR (Brick; 1200VA)

Cena brutto	853,99 zł
Cena netto	694,30 zł
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0008
Kod producenta	BR1200ELCD-FR
Kod EAN	4712856271232
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Interfejsy	RJ-11, RJ-45 (Ethernet LAN), USB 2.0
Liczba portów USB 2.0	1
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 3000 m
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
Kod producenta	BR1200ELCD-FR
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie
Liczba obsługiwanych baterii	2
Dodatkowe informacje	Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu: 9 min, Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu: 2 min, Technologia GreenPower UPS, Typowy czas ponownego ładowania: 8 godzin
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8504408590
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	EAC,CE,RoHS
Czas ładowania	8 h
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%

Ilość faz	1
Materiał obudowy	Plastik
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Kasetka na zapasowe baterie	RBP0063
Oprogramowanie	PowerPanel Personal Edition
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	9 min
Temperatura pracy	0-40 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	2 min
Moc pozorna	1200 VA
Wysokość produktu	118 mm
Liczba wyjść typu F	8
Liczba gniazd	8 gniazd
Szerokość produktu	166 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi, Kabel USB, Organizer kabli, Przewód RJ11
Głębokość produktu	288 mm
Porty modemu rj-11	2
Waga	8,20 kg
Diody LED	Zasilanie,Poziom naładowania,Status
Typ portu USB	USB Typu-A
Wysokość opakowania	230 mm
Filtr EMI/RFI	Tak
Szerokość	166 mm
Waga produktu	8,2 kg
Funkcje ochrony przed przepięciami	Telefon,Faks,Modem,Sieć
Moc skuteczna	720 W
Wysokość	118 mm
Szerokość opakowania	158 mm
Emisja ciepła	137 BTU/h
Kształt przebiegu sinus	Symulowana sinusoida
Głębokość	288 mm
Kolor produktu	Czarny
Wartość znamionowa udaru energii	150 J

Czas przełączenia	4ms
Typy wyjść AC	Typu F
Typ wyświetlacza	LCD
Topologia	Line Interactive
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Średni czas podtrzymania	9 min
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Port USB	Tak
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	165 V
Normy i certyfikaty	CE, RoHS
Słyszalny alarm	Tak
Układ	Komputer stacjonarny
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Napięcie baterii	230 V
Moc rzeczywista	720 W
Przebieg falowy	Sinus
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-90 %
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,2 kVA
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Ilość gniazd sieciowych	8 x gniazdo sieciowe
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Zabezpieczenia	AVR - stabilizacja napięcia, Bezpiecznik topikowy, Filtr przeciwzakłóceń, Ochrona linii telefonicznej, Ochrona przeciwprzepięciowa, RFI/EMI tłumik warystorowy, Zimny start
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Rodzaj obudowy	Brick
Częstotliwość danych wejściowych	45/65 Hz
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ F
Auto-restart	Tak

Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Liczba baterii	2
Typ akumulatora/baterii	Hermetyczna kwasowo-ołowiowa
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Kolor główny	Czarny
Typ ekranu	LCD
Długość kabla	1,5 m

Opis produktu

- Gwarancja: G024M