

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
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	2 min
Kasetka na zapasowe baterie	RBP0063
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	EAC,CE,RoHS
Liczba obsługiwanych baterii	2
Wartość znamionowa udaru energii	150 J
Funkcje ochrony przed przepięciami	Telefon,Faks,Modem,Sieć
Typ portu USB	USB Typu-A
Temperatura pracy	0-40 °C
Układ	Komputer stacjonarny
Materiał obudowy	Plastik
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Czas przełączenia	4ms
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
Moc skuteczna	720 W
Liczba portów USB 2.0	1
Średni czas podtrzymania	9 min
Długość kabla	1,5 m
Typ akumulatora/baterii	Hermetyczna kwasowo-ołowiowa
Wysokość	118 mm
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ F

Waga	8,20 kg
Zabezpieczenia	AVR - stabilizacja napięcia, Bezpiecznik topikowy, Filtr przeciwzakłóceńowy, Ochrona linii telefonicznej, Ochrona przeciwprzepięciowa, RFI/EMI tłumik warystorowy, Zimny start
Liczba gniazd	8 gniazd
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-90 %
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8504408590
Przebieg falowy	Sinus
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Szerokość opakowania	158 mm
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Wysokość opakowania	230 mm
Częstotliwość danych wejściowych	45/65 Hz
Głębokość produktu	288 mm
Ilość gniazd sieciowych	8 x gniazdo sieciowe
Wysokość produktu	118 mm
Moc rzeczywista	720 W
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	165 V
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Porty modemu rj-11	2
Liczba wyjść typu F	8
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	9 min
Ilość faz	1
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
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.

Typy wyjść AC	Typu F
Emisja ciepła	137 BTU/h
Filtr EMI/RFI	Tak
Napięcie baterii	230 V
Oprogramowanie	PowerPanel Personal Edition
Port USB	Tak
Czas ładowania	8 h
Typ wyświetlacza	LCD
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Kształt przebiegu sinus	Symulowana sinusoida
Kod producenta	BR1200ELCD-FR
Normy i certyfikaty	CE, RoHS
Interfejsy	RJ-11, RJ-45 (Ethernet LAN), USB 2.0
Topologia	Line Interactive
Kolor główny	Czarny
Głębokość	288 mm
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Szerokość	166 mm
Rodzaj obudowy	Brick
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi, Kabel USB, Organizer kabli, Przewód RJ11
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Moc pozorna	1200 VA
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Słyszalny alarm	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 3000 m
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Typ ekranu	LCD
Kolor produktu	Czarny
Liczba baterii	2
Waga produktu	8,2 kg
Auto-restart	Tak
Diody LED	Zasilanie, Poziom naładowania, Status
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Szerokość produktu	166 mm

Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,2 kVA
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2

Opis produktu

- Gwarancja: G024M