

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
Liczba wyjść typu F	8
Szerokość	166 mm
Wysokość produktu	118 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Moc skuteczna	720 W
Wysokość	118 mm
Szerokość produktu	166 mm
Porty modemu rj-11	2
Kształt przebiegu sinus	Symulowana sinusoida
Głębokość	288 mm
Głębokość produktu	288 mm
Czas przełączenia	4ms
Diody LED	Zasilanie, Poziom naładowania, Status
Typ portu USB	USB Typu-A
Typ wyświetlacza	LCD
Wysokość opakowania	230 mm
Filtr EMI/RFI	Tak
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Waga produktu	8,2 kg
Funkcje ochrony przed przepięciami	Telefon, Faks, Modem, Sieć
Szerokość opakowania	158 mm
Emisja ciepła	137 BTU/h
Port USB	Tak
Kolor produktu	Czarny
Wartość znamionowa udaru energii	150 J

Układ	Komputer stacjonarny
Topologia	Line Interactive
Typy wyjść AC	Typu F
Napięcie baterii	230 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Średni czas podtrzymania	9 min
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-90 %
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	165 V
Normy i certyfikaty	CE, RoHS
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Słyszalny alarm	Tak
Zabezpieczenia	AVR - stabilizacja napięcia, Bezpiecznik topikowy, Filtr przeciwzakłóceń, Ochrona linii telefonicznej, Ochrona przeciwprzepięciowa, RFI/EMI tłumik warystorowy, Zimny start
Moc rzeczywista	720 W
Przebieg falowy	Sinus
Rodzaj obudowy	Brick
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1,2 kVA
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ F
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Ilość gniazd sieciowych	8 x gniazdo sieciowe
Typ akumulatora/baterii	Hermetyczna kwasowo-ołowiowa
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Kolor główny	Czarny
Częstotliwość danych wejściowych	45/65 Hz
Długość kabla	1,5 m
Auto-restart	Tak
Interfejsy	RJ-11, RJ-45 (Ethernet LAN), USB 2.0

Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Liczba portów USB 2.0	1
Liczba baterii	2
Kod producenta	BR1200ELCD-FR
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
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
Typ ekranu	LCD
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 3000 m
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie
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.
Czas ładowania	8 h
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Liczba obsługiwanych baterii	2
Materiał obudowy	Plastik
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8504408590
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Oprogramowanie	PowerPanel Personal Edition
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	EAC,CE,RoHS
Temperatura pracy	0-40 °C
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Ilość faz	1
Moc pozorna	1200 VA
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 90%
Kasetka na zapasowe baterie	RBP0063
Liczba gniazd	8 gniazd

Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 50 °C
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	9 min
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi, Kabel USB, Organizer kabli, Przewód RJ11
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	2 min
Waga	8,20 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C

Opis produktu

- Gwarancja: G024M