

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-cyberpower-cp900epfclcd-twr-900va-p-203768.html>



Zasilacz UPS CyberPower CP900EPFCLCD (TWR; 900VA)

Cena brutto	932,99 zł
Cena netto	758,53 zł
Numer katalogowy	ZASCBPUPS0006
Kod producenta	CP900EPFCLCD
Kod EAN	4712364142468
Kolor produktu	Czarny
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Waga produktu	6,6 kg
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Diody LED	Operacje
Ilość gniazd sieciowych	6 x gniazdo sieciowe
Szerokość produktu	100 mm
Moc rzeczywista	540 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	170 V
Zakres temperatur (przechowywanie)	15 - 45 °C
Przebieg falowy	Czysty sinus
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Topologia UPS	Czuwanie (Offline)
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8504408590
Moc skuteczna	540 W
Rozmiar układu	Kompaktowy
Średni czas podtrzymania	7 min
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Wartość nominalna napięcia wyjściowego	230 V
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	1 min
Poziom THD prądu wyjściowego	10%
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.
Wartość znamionowa udaru energii	405 J
Wartość nominalna napięcia wejściowego	165-265 V
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Czas przełączenia	4ms
Dodatkowe informacje	Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu: 7 min, Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu: 1 min, Technologia GreenPower UPS, Typowy czas ponownego ładowania: 8 godzin
Liczba portów USB 2.0	1
Głębokość	275 mm
Długość kabla	1,83 m
Szerokość	100 mm
Typ akumulatora/baterii	Hermetyczna kwasowo-ołowiowa
Pojemność baterii	8500 mAh
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ F
Certyfikaty	CE, EAC, RCM
Zabezpieczenia	Autotest, AVR - stabilizacja napięcia, Bezpiecznik topikowy, Filtr przeciwzakłóceń, Ochrona linii telefonicznej, Ochrona przeciwprzepięciowa, Przeciw przeładowaniu, RFI/EMI tłumik warystorowy, Wewnętrzne ograniczenie prądu, Zimny start
Wtyczka	C14 panel
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-95 %
Temperatura pracy	0-40 °C
Maksymalne natężenie prądu	10 A
Materiał obudowy	Plastik
Typ ekranu	LCD
Szerokość opakowania	195 mm
Auto-restart	Tak
Wysokość opakowania	335 mm
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Głębokość produktu	230 mm
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,9 kVA
Wysokość produktu	275 mm

Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	270 V
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Słyszalny alarm	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przeciążeniowe, Krótkie spięcie, Przeładowanie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem
Normy i certyfikaty	CE, EAC, RCM, RoHS
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 15000 m
Topologia	Line Interactive
Porty modemu rj-11	1
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	7 min
Liczba obsługiwanych baterii	1
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Po	32 - 104 °F
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Funkcje ochrony przed przepięciami	Telefon, Faks, Modem, Sieć
Filtr EMI/RFI	Tak
Czas ładowania	8 h
Typ wyświetlacza	LCD
System operacyjny	Windows 7/Vista/XP/2000/Server 2003, Linux
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Kod producenta	CP900EPFCLCD
Interfejs	USB
Interfejsy	RJ-11, RJ-45 (Ethernet LAN), USB 2.0
Wysokość	230 mm
Kolor główny	Czarny
Waga	7,10 kg
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Zawartość zestawu	Gwarancja, Instrukcja obsługi, Kabel USB, Kabel zasilający, PowerPanel Personal Edition na płycie CD, Przewód RJ11

Rodzaj obudowy	Tower
Liczba gniazd	6 gniazd
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Moc pozorna	900 VA
Napięcie baterii	230 V
Oprogramowanie	PowerPanel Personal Edition
Układ	Tower

Opis produktu

- Gwarancja: G024M