

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-cyberpower-or1000erm1u-p-207934.html>

Zasilacz UPS CyberPower OR1000ERM1U



Cena brutto	1 681,99 zł
Cena netto	1 367,47 zł
Numer katalogowy	ZSICBPUPS0041
Kod producenta	OR1000ERM1U
Kod EAN	4712856274301
Diody LED	Operacje
Porty modemu rj-11	1
Wysokość opakowania	158 mm
Filtr EMI/RFI	Tak
Waga produktu	13,7 kg
Szeregowe porty komunikacyjne	1
Szerokość opakowania	545 mm
Wartość znamionowa udaru energii	810 J
Przewody	Kabel USB
Typy wyjść AC	C13 panel
Kolor produktu	Srebrny
Tryby alarmu dźwiękowego	Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Typ wyświetlacza	LCD
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Port USB	Tak
Słyszalny alarm	Tak
Układ	Rack
Przebieg falowy	Sinus
Maksymalne natężenie prądu	10 A
Pojemność stelaża	1U
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Długość kabla	1,83 m
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	230 V

Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	165 V
Czas ładowania	8 h
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	271 V
Materiał obudowy	Metal
Moc rzeczywista	600 W
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Wtyczka	C14 panel
Typ ekranu	LCD
Certyfikaty	CE, EAC, RCM
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1 kVA
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Ilość gniazd sieciowych	6 x gniazdo sieciowe
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 15000 m
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Rozmiar układu	Rack
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie
Akumulatory wymieniane podczas pracy	Tak
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	8504408590
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
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.
Zgodność z RoHS	Tak
Liczba obsługiwanych baterii	1
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Sustainability certificates	RoHS
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	RoHS
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Zakres temperatur (przechowywanie)	-15 - 45 °C

Współczynnik mocy	0,6
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	14 min
Wysokość produktu	44 mm
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	3,5 min
Szerokość produktu	433 mm
Głębokość produktu	389 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M