

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-apc-smc1000i-2uc-rack-1000va-p-204121.html>

Zasilacz UPS APC SMC1000I-2UC (Rack; 1000VA)



Cena brutto	3 731,99 zł
Cena netto	3 034,14 zł
Numer katalogowy	ZSIAPCUPS0039
Kod producenta	SMC1000I-2UC
Kod EAN	731304332930
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Napięcie baterii	Brak danych
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-95 %
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Rodzaj obudowy	Rack
Liczba baterii	1
Rodzaj zasilania	Sieciowe
Ilość na palecie	16 szt.
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Certyfikat EnergyStar	Tak
Typ akumulatora/baterii	Kwasowo-ołowiowy
Typ ekranu	LCD
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	945,86
Kolor główny	Czarny
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 3000 m
Certyfikaty zgodności	RoHS
Długość kabla	2,44 m
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 15000 m
Liczba obsługiwanych baterii	1
Interfejsy	RJ-45 (Ethernet LAN), USB 2.0
Rozmiar układu	Rack
Sustainability certificates	RoHS, ENERGY STAR
Liczba portów USB 2.0	1

Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Produktów na palecie	16 szt.
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	ENERGY STAR,RoHS
Kod producenta	SMC1000I-2UC
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,Green Premium
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Zgodność z RoHS	Tak
Liczba gniazdek (podtrzymanie i ochrona baterii)	4
Czas ładowania	3 h
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Poziom THD prądu wyjściowego	5%
Temperatura pracy	0-40 °C
SmartSlot	Tak
Moc pozorna	1000 VA
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Interfejs szeregowy	Tak
Wtyczka	C14 panel
Zakres temperatur (przechowywanie)	-15 - 45 °C
Interfejs SCSI	RS-232
Liczba gniazd	4 gniazda
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Kasetka na zapasowe baterie	APCRBC124
Certyfikaty	CSA, CSA C22.2 No. 107.1, FCC Part 15 Class B, ICES-003, UL 1778, REACH
Wysokość produktu	86 mm
Poziom hałasu	41 dB
Szerokość produktu	432 mm
Żywotność baterii (max)	6 lat
Pojemność baterii	Brak danych
Głębokość produktu	406 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Waga	20,50 kg
Wysokość opakowania	235 mm
Software CD	Tak

Szerokość	432 mm
Waga wraz z opakowaniem	20,7 kg
Zestaw do montażu haków	Tak
Topologia	Line Interactive
Wysokość	86 mm
Waga produktu	20,5 kg
Wartość znamionowa udaru energii	680 J
Średni czas podtrzymania	16 min
Głębokość	406 mm
Szerokość opakowania	535 mm
Typy wyjść AC	C13 panel
Moc skuteczna	600 W
Przewody	RJ-45, RS-232
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Głębokość opakowania	570 mm
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Kolor produktu	Czarny
Słyszalny alarm	Tak
Czas przełączenia	10ms
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	170 V
Wysokość w szafie przemysłowej	2U
Przebieg falowy	Sinus
Typ wyświetlacza	LCD
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Pojemność stelaża	2U
Sygnalizacja pracy	Wyświetlacz LCD
Płyta ze sterownikami	Tak
Port USB	Tak
Moc rzeczywista	600 W
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Układ	Rack
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1 kVA

Opis produktu

- Gwarancja: F024M