

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-apc-smc1000i-2uc-rack-1000va-p-214447.html>

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



Cena	3 487,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZSIAPCUPS0039
Kod producenta	SMC1000I-2UC
Kod EAN	731304332930
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Green Premium
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 945,86
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 680 J
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 5%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Poziom hałasu:** 41 dB
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Układ:** Rack
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Długość kabla:** 2,44 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Wysokość opakowania:** 235 mm
- **Głębokość produktu:** 406 mm
- **Waga produktu:** 20,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 535 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Przewody:** RJ-45, RS-232
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Interfejs SCSI:** RS-232

-
- **Interfejs szeregowy:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Port USB:** Tak
 - **Typy wyjść AC:** C13 panel
 - **Wtyczka:** C14 panel
 - **SmartSlot:** Tak
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
 - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Kasetka na zapasowe baterie:** APCRBC124
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Żywotność baterii (max):** 6 lat
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Green Premium
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 945,86

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 680 J
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 5%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Poziom hałasu:** 41 dB
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus

Konstrukcja:

- **Układ:** Rack
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Długość kabla:** 2,44 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Wysokość opakowania:** 235 mm
- **Głębokość produktu:** 406 mm
- **Waga produktu:** 20,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 535 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C

Dane opakowania:

- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Przewody:** RJ-45, RS-232

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Wtyczka:** C14 panel
- **SmartSlot:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Kasetka na zapasowe baterie:** APCRBC124
- **Czas ładowania:** 3 h
- **Żywotność baterii (max):** 6 lat
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000