

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/transporter-opancerzony-usv-smc2000i-p-224303.html>BRAK
ZDJĘCIA

Transporter opancerzony (USV) (SMC2000I)

Cena	5 004,19 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROPCA
Kod producenta	SMC2000I
Kod EAN	0731304310075

Opis produktu

- **Moc rzeczywista:** 1300 W
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora
- **Częstotliwość wejściowa:** 47/63 Hz
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 5%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 300 J
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Układ:** Kompaktowy
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Waga produktu:** 27,5 kg
- **Głębokość produktu:** 440 mm
- **Szerokość produktu:** 170 mm
- **Wysokość produktu:** 216 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Szerokość opakowania:** 370 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 30 kg
- **Głębokość opakowania:** 590 mm
- **Software CD:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 330 mm
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Przewody:** Kabel USB
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ilość gniazd sieciowych:** 7 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C20 panel, C13 panel, C19 panel
- **Port USB:** Tak
- **Automatyczny test baterii:** Tak

-
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Zimny start:** Tak
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Pojemność baterii:** 499 VAh
 - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
 - **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
 - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 2269,61

Specyfikacja:

Cechy:

- **Moc rzeczywista:** 1300 W
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora
- **Częstotliwość wejściowa:** 47/63 Hz
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 5%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 300 J
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 170 V

Konstrukcja:

- **Układ:** Kompaktowy
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 27,5 kg
- **Głębokość produktu:** 440 mm
- **Szerokość produktu:** 170 mm
- **Wysokość produktu:** 216 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 370 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 30 kg
- **Głębokość opakowania:** 590 mm
- **Software CD:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 330 mm
- **Płyta ze sterownikami:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Kabel USB

Certyfikaty:

-
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 7 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C20 panel, C13 panel, C19 panel
- **Port USB:** Tak

Bateria:

- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Zimny start:** Tak
- **Czas ładowania:** 3 h
- **Pojemność baterii:** 499 VAh
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1

Dane logistyczne:

- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 2269,61