

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/power-walker-ups-line-in-vi-600-scl-fr-2x-pl-230v-rj11-45-in-out-usb-lcd-p-214502.html>



POWER WALKER UPS LINE-IN VI 600 SCL FR (2X PL 230V, RJ11/45 IN/OUT, USB, LCD)

Cena	269,68 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAITM
Kod producenta	VI 600 SCL FR
Kod EAN	4260074982183
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przetadowanie, Zabezpieczenie przeciw przetadowaniu, Nadmiernego rozładowania
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,6 kVA
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Moc rzeczywista:** 360 W
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Wbudowany wentylator:** Nie
- **Szerokość produktu:** 101 mm
- **Waga produktu:** 4,4 kg
- **Wysokość produktu:** 142 mm
- **Głębokość produktu:** 300 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Głębokość opakowania:** 344 mm
- **Szerokość opakowania:** 140 mm
- **Wysokość opakowania:** 220 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Ostrzeżenia:** Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Nadmiernego rozładowania
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,6 kVA
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Moc rzeczywista:** 360 W

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Wbudowany wentylator:** Nie

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 101 mm
- **Waga produktu:** 4,4 kg
- **Wysokość produktu:** 142 mm
- **Głębokość produktu:** 300 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 344 mm
- **Szerokość opakowania:** 140 mm
- **Wysokość opakowania:** 220 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Napięcie baterii:** 12 V

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Przechowywać z dala od źródeł ognia i

wody.