

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/powerwalker-vi-1000-ms-fr-technologie-line-interactive-1000-va-600-w-8-x-gniazdo-sieciowe-p-220556.html>

BRAK
ZDJĘCIA



PowerWalker VI 1000 MS FR Technologia line-interactive 1000 VA 600 W 8 x gniazdo sieciowe

Cena	371,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFTHM
Kod producenta	VI 1000 MS FR
Kod EAN	4260074982695

Opis produktu

- **Funkcje ochrony zasilania:** Nadmiernego rozładowania, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 156 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Kompaktowy
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Głębokość produktu:** 345 mm
- **Waga produktu:** 6,4 kg
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7 kg
- **Wysokość opakowania:** 269 mm
- **Głębokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 146 mm
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Port RS-232:** 1
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,1 min
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 1,2 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Prąd ładowania:** 1 A
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Cechy:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Nadmiernego rozładowania, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 156 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Kompaktowy

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Głębokość produktu:** 345 mm
- **Waga produktu:** 6,4 kg
- **Wysokość produktu:** 100 mm

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 7 kg
- **Wysokość opakowania:** 269 mm
- **Głębokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 146 mm

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Port RS-232:** 1

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,1 min
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 1,2 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Prąd ładowania:** 1 A
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1

Dane logistyczne:

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