

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/fsp-fp-1000-zasilacz-ups-technologie-line-interactive-1-kva-600-w-4-x-gniazdo-sieciowe-p-256655.html>

BRAK
ZDJĘCIA



FSP FP 1000 zasilacz UPS Technologia line-interactive 1 kVA 600 W 4 x gniazdo sieciowe

Cena	402,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROCTI
Kod producenta	PPF6000601
Kod EAN	4711140487649

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 100 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Przeładowanie, Ochrona przed rozładowaniem baterii
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Mini Tower
- **Szerokość produktu:** 130 mm
- **Waga produktu:** 8,2 kg
- **Wysokość produktu:** 182 mm
- **Głębokość produktu:** 320 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 275 mm
- **Głębokość opakowania:** 390 mm
- **Szerokość opakowania:** 190 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Ładowanie w trybie wyłączonym:** Tak
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Pojemność baterii:** 9 Ah

-
- **Zimny start:** Tak
 - **Czas ładowania baterii (90%):** 6 h
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Automatyczny test baterii:** Tak
 - **Czas ładowania:** 6 h
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 100 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Przeładowanie, Ochrona przed rozładowaniem baterii
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Przebieg falowy:** Sinus

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Mini Tower

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 130 mm
- **Waga produktu:** 8,2 kg
- **Wysokość produktu:** 182 mm
- **Głębokość produktu:** 320 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 275 mm
- **Głębokość opakowania:** 390 mm
- **Szerokość opakowania:** 190 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC

Porty i interfejsy:

-
- **Typy wyjść AC:** Typu F
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Ładowanie w trybie wyłączonym:** Tak
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Zimny start:** Tak
- **Czas ładowania baterii (90%):** 6 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Czas ładowania:** 6 h

Dane logistyczne:

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

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak