

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ups-fsp-fortron-champ-1k-ppf9001401-p-214656.html>

UPS FSP/Fortron Champ 1K (PPF9001401)



Cena	1 178,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZSIFOTUPS0020
Kod producenta	PPF9001401
Kod EAN	4713224520600
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 120 V
- **Moc rzeczywista:** 900 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 110 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 1%
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Współczynnik mocy:** 0,99
- **Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD) (obciążenie nieliniowe):** 6%
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Frekwencja wyjściowa:** 47/63 Hz
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Poziom hałas:** 50 dB
- **Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD) (obciążenie liniowe):** 3%
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Diody LED:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Rack
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wentylator:** Tak
- **Głębokość produktu:** 310 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Waga produktu:** 12 kg
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Port RS-232:** 1
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

-
- **Interfejs SCSI:** RS-232
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 3 x gniazdo sieciowe
 - **Ilość komór baterii:** 2
 - **Czas ładowania baterii (90%):** 4 h
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Pojemność baterii:** 9 Ah
 - **Ilość faz:** 1
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 120 V
- **Moc rzeczywista:** 900 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 110 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 1%
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Współczynnik mocy:** 0,99
- **Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD) (obciążenie nieliniowe):** 6%
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Frekwencja wyjściowa:** 47/63 Hz
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD) (obciążenie liniowe):** 3%
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz

Konstrukcja:

- **Diody LED:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Rack
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wentylator:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 310 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Waga produktu:** 12 kg
- **Szerokość produktu:** 438 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Zawartość opakowania:

- **Baterie w zestawie:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Interfejs szeregowy:** Tak

-
- **Typ portu USB:** USB Typu B
 - **Port RS-232:** 1
 - **Typy wyjść AC:** Typu F
 - **Port USB:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Interfejs SCSI:** RS-232
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 3 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Ilość komórek baterii:** 2
- **Czas ładowania baterii (90%):** 4 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 9 Ah

Pozostałe funkcje:

- **Ilość faz:** 1

Dane logistyczne:

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