

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-fsp-fortron-champ-1000-ppf8001305-p-250404.html>

UPS FSP/Fortron CHAMP 1000 (PPF8001305)

Cena brutto	826,99 zł
Cena netto	672,35 zł
Numer katalogowy	ZSIFOTUPS0017
Kod producenta	PPF8001305
Kod EAN	4711140487595
Liczba portów USB 2.0	1
Interfejs szeregowy	Tak
Baterie w zestawie	Tak
Interfejs SCSI	RS-232
Częstotliwość wejściowa	40 - 70 Hz
Współczynnik szczytu	3:1
Tryby alarmu dźwiękowego	Alarm kiedy pracuje na baterii, Usterka, Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
Poziom hałasu	50 dB
Regulacja częstotliwości wyjściowej	±0.5 Hz
Topologia UPS	Podwójnej konwersji (online)
Pojemność baterii	9 Ah
Ilość zwopek wyjściowych IEC	3
Słyszalny alarm	Tak
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	8,9 min
Przebieg falowy	Sinus
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	3,2 min
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Typ portu USB	USB Typu B
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	200 V
Port RS-232	1
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	120 V
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V

Moc rzeczywista	900 W
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1 kVA
Frekwencja wyjściowa	47/63 Hz
Częstotliwość danych wejściowych	40 - 70 Hz
Liczba baterii	2
Typ kontroli	Przyciski
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Podręcznik użytkownika	Tak
Zakres wilgotności względnej	20 - 90%
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	220 mm
Szerokość produktu	145 mm
Głębokość produktu	282 mm
Diody LED	Tak
Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD) (obciążenie nieliniowe)	6%
Waga produktu	9,8 kg
Liczba obsługiwanych baterii	2
Przewody	Kabel mocy wyjściowy, Kabel USB
Ilość komór baterii	2
Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD) (obciążenie liniowe)	3%
Kolor produktu	Czarny
Czas ładowania baterii (90%)	4 h
Typ wyświetlacza	LCD
Współczynnik mocy	0,99
Port USB	Tak
Ilość faz	1
Układ	Tower
Napięcie baterii	12 V
Regulacja napięcia wyjściowego	1%

Opis produktu

- Gwarancja: G024M