

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-power-walker-vi-600-csw-fr-desktop-600va-p-253430.html>



Zasilacz awaryjny UPS POWER WALKER VI 600 CSW FR (Desktop; 600VA)

Cena brutto	701,99 zł
Cena netto	570,72 zł
Numer katalogowy	ZSIPWAUPS0086
Kod producenta	VI 600 CSW FR
Kod EAN	4260074981810
Porty modemu rj-11	1
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-90 %
Typy wyjść AC	Typ E / F
Zabezpieczenia	Przeciążeniowe, Przeciwprzepięciowe
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Rodzaj obudowy	Desktop
Przebieg falowy	Sinus
Rodzaj zasilania	Akumulatorowe
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ E
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	200 V
Typ akumulatora/baterii	Żelowy
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	170 V
Kolor główny	Czarny
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	280 V
Interfejsy	RJ-11, RJ-45 (Ethernet LAN), USB 2.0
Moc rzeczywista	360 W
Kod producenta	VI 600 CSW FR
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,6 kVA
Dodatkowe informacje	Dwa porty ładowania USB
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz

Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Czas ładowania	8 h
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Oprogramowanie	ViewPower
Temperatura pracy	0-40 °C
Szerokość produktu	99 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	10 ms
Moc pozorna	600 VA
Głębokość produktu	288 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Liczba gniazd	4 gniazda
Wysokość opakowania	387 mm
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zawartość zestawu	Instrukcja obsługi, Kabel USB
Waga produktu	8,3 kg
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Szerokość opakowania	188 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Poziom hałasu	40 dB
Przewody	Kabel USB
Wysokość produktu	280 mm
Pojemność baterii	7 Ah
Kolor produktu	Czarny
Waga	8,30 kg
Topologia	Line Interactive
Szerokość	99 mm
Średni czas podtrzymania	9 min
Wysokość	288 mm
Moc skuteczna	360 W
Głębokość	280 mm
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Czas przełączenia	10ms, 6ms
Typ wyświetlacza	LCD
Sygnalizacja pracy	Wyświetlacz LCD
Ilość komórek baterii	2
Port USB	Tak
Złącze Emergency Power Off (EPO)	Tak
Współczynnik mocy	0,6

Układ	Tower
Regulacja napięcia wyjściowego	±10%
Wydajność	98,4%
Interfejs SCSI	RJ-45
Prąd ładowania	2,1 A
Regulacja częstotliwości wyjściowej	±1 Hz
Napięcie baterii	12 V

Opis produktu

- Gwarancja: G024M