

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-energenie-eg-ups-034-desktop-twr-1500va-p-204157.html>



Zasilacz awaryjny UPS ENERGENIE EG-UPS-034 (Desktop, TWR; 1500VA)

Cena brutto	468,99 zł
Cena netto	381,29 zł
Numer katalogowy	ZSIEEEUPS0008
Kod producenta	EG-UPS-034
Kod EAN	8716309080880
Napięcie baterii	12 V
Produktów na palecie	1 szt.
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Czas użytkowania (max)	10 ms
Zabezpieczenia	AVR - stabilizacja napięcia, OLP - zabezpieczenie przed przeciążeniem, Przepięciowe, SCP - zabezpieczenie przeciwzwarciowe
Liczba wyjść typu F	1
Rodzaj obudowy	Desktop, Tower
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Zimny start	Tak
Typ akumulatora/baterii	12V/8Ah
Typy wyjść AC	C13 panel
Kolor główny	Czarny
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Interfejsy	RJ-11, USB typ B
Przebieg falowy	Sinus
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Liczba portów USB 2.0	1
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Kod producenta	EG-UPS-034
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	220 V

Dodatkowe informacje	Zimny start
Moc rzeczywista	900 W
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Czas ładowania	12 h
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1500 kVA
Temperatura pracy	0-40 °C
Ilość gniazd sieciowych	3 x gniazdo sieciowe
Moc pozorna	1500 VA
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Wtyczka	C14 panel
Liczba baterii	2
Liczba gniazd	5 gniazd
Ilość na palecie	1 szt.
Poziom hałasu	45 dB
Typ ekranu	LCD,Wieża
Pojemność baterii	8 Ah
Funkcje ochrony zasilania	Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu,Krótkie spięcie,Nadmiernego rozładowania
Waga	10,80 kg
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Szerokość	220 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Waga produktu	10,8 kg
Wysokość	400 mm
Zakres wilgotności względnej	20 - 90%
Rodzaj opakowania	Pudełko
Głębokość	125 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	220 mm
Przewody	Kabel USB
Szerokość produktu	123 mm
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	400 mm
Topologia	Line Interactive
Diody LED	Tak
Średni czas podtrzymania	8 min
Moc skuteczna	900 W

Kształt przebiegu sinus	Modyfikowana sinusoida
Czas przełączenia	5ms
Sygnalizacja pracy	Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Ostrzeżenia	Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
Układ	Wieża,LCD
Liczba obsługiwanych baterii	2

Opis produktu

- Gwarancja: G024M