

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-energenie-eg-ups-031-desktop-twr-650va-p-204158.html>



Zasilacz awaryjny UPS ENERGENIE EG-UPS-031 (Desktop, TWR; 650VA)

Cena brutto	219,99 zł
Cena netto	178,85 zł
Numer katalogowy	ZSIEEEUPS0011
Kod producenta	EG-UPS-031
Kod EAN	8716309080835
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	8 min
Szerokość	165 mm
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	20 min
Zakres wilgotności względnej	20 - 90%
Wysokość	340 mm
Liczba wyjść typu F	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Głębokość	95 mm
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Wysokość produktu	165 mm
Typy wyjść AC	C13 panel
Szerokość produktu	95 mm
Przebieg falowy	Sinus
Głębokość produktu	340 mm
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	Tak
Waga produktu	5,2 kg
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	220 V
Kolor produktu	Czarny
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	220 V
Topologia	Line Interactive
Moc rzeczywista	390 W
Średni czas podtrzymania	8 min
Moc skuteczna	390W
Maksymalna możliwa do konfiguracji	0,65 kVA

moc	
Kształt przebiegu sinus	Modyfikowana sinusoida
Ilość gniazd sieciowych	3 x gniazdo sieciowe
Czas przełączenia	5ms
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Typ wyświetlacza	LCD
Czas odpowiedzi (typowy)	10 ms
Sygnalizacja pracy	Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Typ ekranu	LCD
Funkcje ochrony zasilania	Krótkie spięcie,Przeładowanie
Napięcie baterii	12 V
Technologia baterii	Ołowiany (VRLA)
Rodzaj baterii	Ołowiowa (VRLA)
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Zabezpieczenia	AVR - stabilizacja napięcia, OLP - zabezpieczenie przed przeciążeniem, Przepięciowe, SCP - zabezpieczenie przeciwzwarciowe
Zgodność z RoHS	Tak
Rodzaj obudowy	Desktop, Tower
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Typ akumulatora/baterii	12V/7Ah
Kolor główny	Czarny
Interfejsy	Brak
Kod producenta	EG-UPS-031
Dodatkowe informacje	Zimny start
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Czas ładowania	12 h
Temperatura pracy	0-40 °C
Moc pozorna	650 VA
Liczba gniazd	3 gniazda
Poziom hałasu	45 dB
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.
Waga	5,20 kg
Certyfikat środowiskowy	RoHS



Opis produktu

- Gwarancja: G024M