

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/energenie-zasilacz-awaryjny-ups-avr-2000va-lcd-3x-c13-2x-schuko-usb-rj45-p-253926.html>



## ENERGENIE ZASILACZ AWARYJNY UPS AVR 2000VA LCD, 3X C13, 2X SCHUKO, USB, RJ45

Cena brutto	<b>586,99 zł</b>
Cena netto	<b>477,23 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIEEEUPS0021</b>
Kod producenta	<b>EG-UPS-035</b>
Kod EAN	<b>8716309116602</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>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.</b>
Wysokość opakowania	<b>180 mm</b>
Certyfikaty zgodności	<b>RoHS,CE</b>
Waga produktu	<b>12,9 kg</b>
Compliance certificates	<b>CE,RoHS</b>
Szerokość opakowania	<b>300 mm</b>
Kod produktu celnego (TARIC)	<b>8504408590</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>2</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Kabel mocy wejściowy, Kabel USB</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>CE,RoHS</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Czas użytkowania (max)	<b>10 ms</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	<b>8 min</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Układ	<b>Tower</b>

Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	<b>20 min</b>
Prąd ładowania	<b>0,5 A</b>
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	<b>Tak</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Porty modemu rj-11	<b>2</b>
Rodzaj baterii	<b>Ołowiowa (VRLA)</b>
Typ portu USB	<b>USB Typu B</b>
Liczba portów USB 2.0	<b>1</b>
Zimny start	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50/60 Hz</b>
Typy wyjść AC	<b>C13 panel</b>
Czas ładowania	<b>8 h</b>
Topologia UPS	<b>Technologia line-interactive</b>
Wtyczka	<b>C14 panel</b>
Przebieg falowy	<b>Sine/Square</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>2 kVA</b>
Poziom hałasu	<b>45 dB</b>
Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia	<b>Tak</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>5 x gniazdo sieciowe</b>
Pojemność baterii	<b>9 Ah</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>220 V</b>
Frekwencja wyjściowa	<b>50/60 Hz</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>220 V</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>162 V</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>50/60 Hz</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>295 V</b>
Liczba baterii	<b>2</b>
Moc rzeczywista	<b>1200 W</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>10 ms</b>
Funkcje ochrony zasilania	<b>Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Nadmiernego rozładowania, Krótkie spięcie</b>
Technologia baterii	<b>Kwasowo-ołowiowy</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>

---

Zakres wilgotności względnej	<b>20 - 90%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>125 mm</b>
Szerokość produktu	<b>220 mm</b>
Głębokość produktu	<b>400 mm</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M