

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-9e1000ir-ups-online-1000-va-900w-2u-p-348688.html>

Zasilacz awaryjny 9E1000IR UPS Online 1000 VA / 900W 2U



Cena brutto	3 241,99 zł
Cena netto	2 635,76 zł
Numer katalogowy	AUEATO2R9E00001
Kod producenta	9E1000IR
Kod EAN	3553340710339
Liczba akumulatorów	3
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Porty zasilania wy.	4 x IEC-C13
Porty zasilania we.	IEC-C14
Moc pozorna	1000 VA
Zabezpieczenia / filtry	Nadmierne rozładowanie
Gniazda we/wy	1 x USB (Type B)
Ważne	Zasilacz posiada menu w języku polskim.
Wymagania środowiskowe	0°C do 40°C Wilgotność względna 0-96%, bez kondensacji
Waga	17.6
Akcesoria w zestawie	Zasilacz UPS (2) przewody wyjściowe IEC-IEC Kabel USB Zestaw do montażu w szafie rack (szyny i uchwyty) Instrukcje bezpieczeństwa Szybki start
Wymiary	438 x 438 x 86.5 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Kształt napięcia wyjściowego	Pełna sinusoida
Moc czynna (W)	900
Gwarancja	24 mc.
Napięcie	12
Architektura UPS-a	on-line double conversion
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pojemność akumulatora	7

Opis produktu

Zasilacz awaryjny 9E1000IR UPS Online 1000 VA / 900W 2U

Podstawowy rackowy zasilacz UPS online

Niezawodność

- Eaton 9E Rack stale monitoruje parametry zasilania i odpowiednio reguluje napięcie i częstotliwość dzięki topologii podwójnej konwersji online.
- Wewnętrzny bypass zapewnia ciągłość pracy w przypadku usterki wewnętrznej. Opcjonalnie dostępny jest także bypass serwisowy, pozwalający na łatwą wymianę zasilacza UPS bez wyłączenia kluczowych odbiorników.
- Zaufaj wiodącemu producentowi z kilkudziesięcioletnim doświadczeniem i wysokimi standardami jakości: zgodność ze standardami CE potwierdzona przez podmiot zewnętrzny (raport CB).

Elastyczność

- Dzięki współczynnikowi mocy 0,9, 9E Rack jest w stanie zasilać więcej serwerów i podąża za najnowszymi trendami w branży.
- Czas podtrzymania można wydłużyć za pomocą maksymalnie 4 zewnętrznych modułów bateryjnych (modele 2 i 3 kVA), zapewniających zasilanie nawet przez wiele godzin.
- Dostęp do akumulatorów od strony panelu przedniego oznacza brak konieczności wyjmowania zasilacza UPS z szafy rack podczas serwisu.

Zarządzanie

- **Dostępne w 6 językach (w tym polskim) menu** na wyświetlaczu LCD 9E Rack zapewnia łatwy podgląd jego statusu, pomiarów i możliwości konfiguracji.
- Łatwa komunikacja z zasilaczem UPS przez port USB, port RS232 lub przez sieć za pośrednictwem opcjonalnej karty sieciowej (Network-M3). Wszystkie modele są również wyposażone w złącze RPO.
- Zasilacz UPS Eaton 9E Rack jest kompatybilny z oprogramowaniem Eaton Brightlayer umożliwiającym integrację ze wszystkimi głównymi systemami operacyjnymi, wiodącymi środowiskami wirtualnymi i narzędziami do orkiestracji chmury.