

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/eaton-zasilacz-awaryjny-ups-9e-2000i-rack2u-p-313267.html>



## Eaton- zasilacz awaryjny UPS 9E 2000i Rack2U

Cena brutto	<b>4 407,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 583,73 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIEATUPS0089</b>
Kod producenta	<b>9E2000IR</b>
Kod EAN	<b>3553340710346</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>6 x gniazdo sieciowe</b>
Frekwencja wyjściowa	<b>50/60 Hz</b>
Instrukcja szybkiej instalacji	<b>Tak</b>
Typ kontroli	<b>Przyciski</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 96%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>86,5 mm</b>
Szerokość produktu	<b>438 mm</b>
Głębokość produktu	<b>608 mm</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>29,9 kg</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>
Przewody	<b>Kabel mocy wyjściowy, Kabel USB</b>
Liczba obsługiwanych baterii	<b>6</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>CE</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Wydajność (tryb ECO)	<b>96,5%</b>
Układ	<b>Tower</b>

Współczynnik mocy wyjściowej	<b>0,9</b>
Wydajność	<b>91%</b>
Liczba faz wejściowych	<b>1</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Współczynnik mocy wejściowej	<b>99</b>
Rodzaj baterii	<b>Akumulator kwasowo-ołowiowy</b>
Liczba faz wyjściowych	<b>1</b>
Rodzaj zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Interfejs szeregowy	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>40/70 Hz</b>
Interfejs SCSI	<b>RS-232</b>
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	<b>12 min</b>
Wtyczka	<b>C13 panel</b>
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	<b>4,5 min</b>
Certyfikaty	<b>IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 CE</b>
Port RS-232	<b>1</b>
Słyszalny alarm	<b>Tak</b>
Poziom hałasu	<b>45 dB</b>
Szeregowe porty komunikacyjne	<b>1</b>
Przebieg falowy	<b>Sinus</b>
Pojemność baterii	<b>7 Ah</b>
Pojemność stelaża	<b>2U</b>
Emisja ciepła	<b>546 BTU/h</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>240 V</b>
Zestaw do montażu haków	<b>Tak</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>220 V</b>
Typy wyjść AC	<b>C13 panel,C14 panel</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>140 V</b>
Topologia UPS	<b>Podwójnej konwersji (online)</b>
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>276 V</b>
Moc rzeczywista	<b>1800 W</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	<b>2 kVA</b>

## Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

- 
- Gwarancja: G024M