

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ups-rack-9sx-3000va-2700w-9sx3000ir-eaton-p-214702.html>

UPS RACK 9SX 3000VA 2700W/9SX3000IR EATON



Cena	11 117,23 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJEDL
Kod producenta	9SX3000IR
Kod EAN	0743172091147

Opis produktu

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Maksymalne natężenie prądu:** 16 A
- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 200 V
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Układ:** Rack
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Waga produktu:** 26,5 kg
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 608 mm
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Port RS-232:** 1
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wtyczka:** C20 panel
- **Typy wyjść AC:** C13 panel, C19 panel
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 9 x gniazdo sieciowe
- **Bezpieczeństwo:** IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2

Specyfikacja:

Cechy:

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Maksymalne natężenie prądu:** 16 A
- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 200 V
- **Poziom hałasu:** 45 dB

Konstrukcja:

-
- **Typ wyświetlacza:** LCD
 - **Pojemność stelaża:** 2U
 - **Układ:** Rack
 - **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 26,5 kg
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 608 mm
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Porty i interfejsy:

- **Port RS-232:** 1
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Wtyczka:** C20 panel
- **Typy wyjść AC:** C13 panel, C19 panel
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 9 x gniazdo sieciowe

Safety regulation & standards:

- **Bezpieczeństwo:** IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2