

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eaton-9sx-zasilacz-ups-podwójnej-konwersji-online-1-kva-900-w-7-x-gniazdo-sieciowe-p-214664.html>



## Eaton 9SX zasilacz UPS Podwójnej konwersji (online) 1 kVA 900 W 7 x gniazdo sieciowe

Cena	<b>5 319,18 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCGS4</b>
Kod producenta	<b>9SX1000IR</b>
Kod EAN	<b>743172090959</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Moc rzeczywista:** 900 W
- **Poziom hałasu:** 41 dB
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 190 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Układ:** Rack
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Waga produktu:** 15,7 kg
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Głębokość produktu:** 438 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** C14 panel, C13 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 7 x gniazdo sieciowe
- **Bezpieczeństwo:** IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Moc rzeczywista:** 900 W
- **Poziom hałasu:** 41 dB
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 190 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz

- 
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A

**Konstrukcja:**

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

**Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Waga produktu:** 15,7 kg
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Głębokość produktu:** 438 mm

**Warunki pracy:**

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

**Porty i interfejsy:**

- **Wtyczka:** C14 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** C14 panel, C13 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 7 x gniazdo sieciowe

**Safety regulation & standards:**

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