

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eaton-9sx-zasilacz-ups-podwójnej-konwersji-online-1-5-kva-1350-w-7-x-gniazdo-sieciowe-p-214632.html>



Eaton 9SX zasilacz UPS Podwójnej konwersji (online) 1,5 kVA 1350 W 7 x gniazdo sieciowe

Cena	6 442,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCWTG
Kod producenta	9SX1500IR
Kod EAN	743172090966

Opis produktu

- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 190 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Moc rzeczywista:** 1350 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Poziom hałasu:** 43 dB
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Rack
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Głębokość produktu:** 438 mm
- **Waga produktu:** 18,4 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Typy wyjść AC:** C14 panel, C13 panel
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 7 x gniazdo sieciowe
- **Bezpieczeństwo:** IEC/EN 62040-1, UL 1778, CSA 22.2

Specyfikacja:

Cechy:

- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 190 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Moc rzeczywista:** 1350 W
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Poziom hałasu:** 43 dB

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Głębokość produktu:** 438 mm
- **Waga produktu:** 18,4 kg

Warunki pracy:

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

Porty i interfejsy:

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

Safety regulation & standards:

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