

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eaton-9sx-6000i-tower-p-214700.html>



EATON 9SX 6000I/TOWER

Cena	17 768,92 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRIZY8
Kod producenta	9SX6KI
Kod EAN	0743172091017

Opis produktu

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 6 kVA
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Moc rzeczywista:** 5400 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 1%
- **Poziom THD prądu wejściowego:** 5%
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 120 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 90 A
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Wydajność:** 98%
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Poziom hałasu:** 46 dB
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość produktu:** 545 mm
- **Wysokość produktu:** 542 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Waga produktu:** 65,5 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typy wyjść AC:** Terminal
- **Wtyczka:** Terminal
- **Port RS-232:** 1
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 15 min
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR

Specyfikacja:

Cechy:

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 6 kVA
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Moc rzeczywista:** 5400 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 1%
- **Poziom THD prądu wejściowego:** 5%
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 120 V
- **Maksymalne natężenie prądu:** 90 A

-
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
 - **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
 - **Wydajność:** 98%
 - **Współczynnik szczytu:** 3:1
 - **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
 - **Poziom hałasu:** 46 dB

Konstrukcja:

- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 545 mm
- **Wysokość produktu:** 542 mm
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Waga produktu:** 65,5 kg

Warunki pracy:

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

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typy wyjść AC:** Terminal
- **Wtyczka:** Terminal
- **Port RS-232:** 1

Bateria:

- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 15 min
- **Automatyczny test baterii:** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR