

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eaton-9px2200irtn-zasilacz-ups-podwójnej-konwersji-online-2-2-kva-2200-w-10-x-gniazdo-sieciowe-p-214705.html>



## Eaton 9PX2200IRTN zasilacz UPS Podwójnej konwersji (online) 2,2 kVA 2200 W 10 x gniazdo sieciowe

Cena	<b>11 708,63 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRMUP6</b>
Kod producenta	<b>9PX2200IRTN</b>
Kod EAN	<b>7431720814388</b>

### Opis produktu

- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 176 V
- **Wydajność:** 93,5%
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Moc rzeczywista:** 2200 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 25 kg
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Głębokość produktu:** 605 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dołączona karta zarządzająca:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Wtyczka:** C20 panel
- **Typy wyjść AC:** C19 panel, C13 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 10 x gniazdo sieciowe
- **Port RS-232:** 1
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10 min
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR

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

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 276 V
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 176 V
- **Wydajność:** 93,5%
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Moc rzeczywista:** 2200 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA

### Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Diody LED:** Tak
- **Układ:** Rackmount/Tower

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 440 mm
- **Waga produktu:** 25 kg
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Głębokość produktu:** 605 mm

### Warunki pracy:

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

### Dane opakowania:

- **Dołączona karta zarządzająca:** Tak

### Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu haków:** Tak

### Porty i interfejsy:

- **Wtyczka:** C20 panel
- **Typy wyjść AC:** C19 panel, C13 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 10 x gniazdo sieciowe
- **Port RS-232:** 1
- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

### Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10 min
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak

### Pozostałe funkcje:

- **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V

---

**Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

**Zrównoważony rozwój:**

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

**Safety regulation & standards:**

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