

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/9sx-3000i-rack2u-lcd-usb-rs232-p-11728.html>

## 9SX 3000i Rack2U LCD/USB/RS232



Cena brutto	<b>12 978,99 zł</b>
Cena netto	<b>10 552,02 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUEATO2U9SX0004</b>
Kod producenta	<b>9SX3000IR</b>
Kod EAN	<b>743172091147</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Moc czynna (W)	<b>2700</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Napięcie	<b>230</b>
Architektura UPS-a	<b>on-line double conversion</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Czas ładowania	<b>22</b>
Porty zasilania wy.	<b>1 x IEC-C19</b>
Porty zasilania we.	<b>IEC-C20</b>
Moc pozorna	<b>3000 VA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Nadmierne rozładowanie</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x RS-232 (COM)</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura podczas pracy: 0-40 st.C Poziom hałasu: 45 dB</b>
Waga	<b>26.5</b>
Akcesoria w zestawie	<b>2 przewody wyjściowe IEC10A (1,8 m), 1 europejski kabel zasilający 16A (1,8 m), Zestaw do montażu w szafie Rack, 1 kabel USB (1,8 m), 1 przewód szeregowy (1,8 m), Krótka instrukcja obsługi, Wskazówki bezpieczeństwa.</b>
Wymiary	<b>86,5 x 438 x 608 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>1 blok mini-zacisków do zdalnego wyłączenia zasilania (konfigurowalny) 1 blok mini-zacisków do przekaźnika wyjściowego 1 gniazdo do opcjonalnego modułu komunikacyjnego</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

---

## Opis produktu

Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: **53PLN (Netto)**

### Zasilacz UPS z podwójną konwersją online. Następca Eaton 9130

#### Wydajność i funkcjonalność

- Topologia podwójnej konwersji. Zasilacz UPS Eaton 9SX stale monitoruje parametry zasilania oraz reguluje napięcie i częstotliwość.
- Wewnętrzny bypass zapewnia ciągłość pracy w przypadku usterki wewnętrznej. Opcjonalnie dostępny jest także bypass serwisowy, pozwalający na łatwą wymianę zasilacza UPS bez wyłączenia kluczowych odbiorników.
- Współczynnik mocy 0,9 pozwala zasilaczowi 9SX na dostarczanie o 28% więcej mocy od innych zasilaczy UPS w swojej klasie. Jest w stanie zasilić więcej serwerów niż inne zasilacze o podobnej mocy znamionowej (VA) i niższych współczynnikach mocy.
- Większa pojemność, dłuższa żywotność baterii: Technologia zarządzania akumulatorami Eaton ABM wykorzystuje innowacyjną trójstopniową technikę ładowania, która wydłuża żywotność baterii nawet o 50%. 9SX podaje również datę zalecaną wymiany baterii.

#### Sterowanie

- Graficzny wyświetlacz LCD podaje czytelne informacje dotyczące statusu zasilacza UPS oraz wyniki pomiarów na jednym ekranie. Umożliwia on również zaawansowaną konfigurację UPS.
- 9SX ma funkcję pomiaru zużycia energii. Wartości kWh mogą być monitorowane za pomocą wyświetlacza LCD lub pakietu oprogramowania Eaton Intelligent Power.
- Sterowanie segmentami odbiorników umożliwia sekwencyjne wyłączenie urządzeń mniej ważnych, aby zmaksymalizować czas podtrzymania baterijnego dla odbiorników krytycznych.
- 9SX oferuje komunikację szeregową, USB oraz dodatkowy slot na opcjonalną kartę komunikacyjną. Oprogramowanie Eaton Intelligent Power w łatwy sposób integruje się z wiodącymi środowiskami wirtualnymi oraz z narzędziami orkiestracji chmury.

#### Elastyczność

- Jedna platforma, dwa typy obudów, dziesiątki możliwości wyboru. Zasilacz UPS o mocy do 3000 VA zajmuje jedynie 2U przestrzeni szafy rack. Opcja tower jest zbliżona wymiarami do nowoczesnego, kompaktowego komputera.
- Możliwość dodania do 4 zewnętrznych modułów bateryjnych, wymiennych na gorąco, pozwala wydłużyć czas podtrzymania, aby zasilać systemy nawet przez kilka godzin, jeśli zachodzi taka konieczność. Dodatkowe moduły bateryjne są automatycznie rozpoznawane przez zasilacz UPS.