

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-9px-5000i-rt3u-netpack-9px5kirtn-p-11743.html>

## UPS 9PX 5000i RT3U Netpack 9PX5KiRTN



Cena brutto	<b>24 880,99 zł</b>
Cena netto	<b>20 228,45 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUEATO3UP5N</b>
Kod producenta	<b>9PX5KiRTN</b>
Kod EAN	<b>743172040183</b>
Kolor (wylczeniowy)	<b>Czarny</b>
Moc czynna (W)	<b>4500</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Architektura UPS-a	<b>on-line double conversion</b>
Typ obudowy	<b>Tower (UPS)</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	<b>3</b>
Porty zasilania wy.	<b>1 x Terminal</b>
Porty zasilania we.	<b>Terminal</b>
Oprogramowanie	<b>Eaton Intelligent Power Software</b>
Moc pozorna	<b>5 kVA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Nadmierne rozładowanie</b>
Funkcje specjalne	<b>- Energooszczędność- Graficzny wyświetlacz LCD (7 języków)- Większa moc rzeczywista (W)- Współczynnik mocy- Praca równoległa z wykorzystaniem technologii HotSync- Bypass serwisowy- Pomiar energii ( w</b>
Złącza	<b>1 x USB (Type B)</b>
Wymagania środowiskowe	<b>- Poziom hałasU: &lt; 45 dB- Temperatura pracy: od 0 do 40 stopni C ciągle</b>
Waga	<b>48</b>
Akcesoria w zestawie	<b>- UPS 9PX- 2 przewody zasilające IEC- Eaton Intelligent Power Software CD- Karta Network Management- Kabel USB- Kabel Serial- Zestawy montażowe- Zestaw do montażu przewodów- Instrukcja bezpieczeństwa- Instrukcja obsługi (10 j</b>
Wymiary	<b>- Wysokość: 440 mm- Szerokość: 130 mm- Głębokość: 685 mm</b>

---

Pozostałe parametry

- Korekcja współczynnika mocy  
PFC- Zakres napięcia  
wejściowego: 176-276V- Napięcie  
nominalne:  
200/208/220/230/240V- Prąd  
zwarcioowy: 90A- Napięcie  
wyjściowe: 200/208/220/230/240V  
+/- 1%- Współczynnik

---

## Opis produktu

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

### **UPS Eaton 9PX 5000i RT3U Netpack**

UPS Eaton 9PX zapewnia energooszczędną ochronę zasilania dla małych i średnich centrów przetwarzania danych, serwerowni i infrastruktury obiektów. Zapewniając ochronę o podwójnej konwersji, przy mniejszym o 40% zużyciu energii i większej o ponad 28% mocy rzeczywistej, 9PX jest idealnym zasilaczem UPS dla managerów IT i zarządzających budynkami, którzy są zainteresowani mniejszymi kosztami energii i poszukują rozwiązań ochrony zasilania następnej generacji.

Link do specyfikacji: <http://powerquality.eaton.com/9PX5KiRTN.aspx?CX=65>