

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-line-in-3000va-out6xiec-c13-1xschuko-eu-in1xiec-c20-rack-tower-p-11858.html>



## UPS Line-in 3000VA OUT(6xIEC C13 1xSCHUKO EU) IN(1xIEC C20) Rack/Tower

Cena brutto	<b>1 296,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 054,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUGEML2U0000001</b>
Kod producenta	<b>EG-UPSRACK-13</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time)	<b>10</b>
Napięcie	<b>12</b>
Architektura UPS-a	<b>line-interactive</b>
Typ obudowy	<b>Tower (UPS)</b>
Pojemność akumulatora	<b>9</b>
Liczba akumulatorów	<b>1</b>
Czas ładowania	<b>12</b>
Porty zasilania wy.	<b>6 x IEC-C13</b>
Porty zasilania we.	<b>IEC-C20</b>
Oprogramowanie	<b>Oprogramowanie na płycie CD</b>
Moc pozorna	<b>3000 VA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Przeciw przeładowaniu</b>
Funkcje specjalne	<b>- Możliwe użytkowanie również jako wolnostojącego UPS- Funkcja zimnego startu</b>
Złącza	<b>microUSB</b>
Wymagania środowiskowe	<b>- Warunki pracy: 0 - 40°C , wilgotność 10- 90 % RH (bez kondensacji)- Poziom hałasu: &lt;45 dB</b>
Waga	<b>28.1</b>
Akcesoria w zestawie	<b>- UPS- Oprogramowanie CD- Kabel zasilający- Uchwyty mocujące w szafie serwerowej- Podstawa umożliwiająca ustawienie w pozycji TOWER</b>
Wymiary	<b>440 x 410 x 132 mm</b>

---

Pozostałe parametry

- Wejście: 220 V AC  $\pm$  25%, 50Hz / 60Hz  $\pm$  10%- Wyjście: 220V AC  $\pm$  10%, 50Hz / 60Hz  $\pm$  0.5% (na baterii)- Power factor: 0,8- Dla prawidłowej pracy UPS wymaga obciążenia o wartości co najmniej 5 % maksymalnej

---

## Opis produktu

**EG-UPSRACK-13 to profesjonalny zasilacz awaryjny, łączący w sobie solidne wykonanie z przystępną ceną.** Posiada on zarówno szynę montażową do szafy serwerowej jak i nóżki pozwalające na postawienie go w pozycji Tower. Gwarantuje pełną ochronę Twojego sprzętu. Posiada własne oprogramowanie.