

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-avr-powercore-1200w-2000va-24vdc-p-363731.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Zasilacz awaryjny UPS AVR PowerCore 1200W/2000VA 24VDC

Cena brutto	<b>1 105,99 zł</b>
Cena netto	<b>899,18 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUGCEL2TPPC1200</b>
Kod producenta	<b>UPSLPPC1200</b>
Kod EAN	<b>5904326376632</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kształt napięcia wyjściowego	<b>Pełna sinusoida</b>
Moc czynna (W)	<b>1200</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time)	<b>10</b>
Architektura UPS-a	<b>line-interactive</b>
Typ obudowy	<b>Tower (UPS)</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Porty zasilania wy.	<b>2 x typ C/F (Schuko)</b>
Porty zasilania we.	<b>Wtyczka sieciowa</b>
Moc pozorna	<b>2000 VA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Przeciw przeładowaniu</b>
Gniazda we/wy	<b>Brak</b>
Funkcje specjalne	<b>Wyświetlacz LCD: Tryb AC Tryb baterii Poziom obciążenia Poziom baterii Napięcie wejściowe Przeciążenie Napięcie wyjściowe Przeciążenie Błąd Niski poziom baterii</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Wilgotność: 10-90 % RH-5 - + 40 stopni C (bez kondensacji) Poziom IP: IP 20 Poziom hałasu: poniżej 50 dB</b>
Waga	<b>10.6</b>
Wymiary	<b>240 x 160 x 390 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Zasilacz awaryjny UPS AVR PowerCore 1200W/2000VA 24VDC

- Zasilacz awaryjny chroni instalacje domowe i urządzenia przed przepięciami, przegrzaniem i przeciążeniem. To idealne

---

rozwiązanie dla użytkowników ceniących bezpieczeństwo, niezawodność i możliwość dostosowania urządzeń do własnych potrzeb.

- Urządzenie umożliwia podłączenie zewnętrznego akumulatora, dzięki czemu możesz dobrać pojemność do swoich potrzeb i zapewnić odpowiedni czas podtrzymania zasilania. Całość zamknięta jest w wytrzymałej, metalowej obudowie.
- PowerCore działa zarówno w Twoim domu, jak i w zastosowaniach technicznych. Dzięki czystej sinusoidzie zasila piece CO, lodówki, pompy ciepła i aparaturę techniczną. Do działania wymaga kompatybilnego akumulatora AGM.
- Czytelny wyświetlacz LCD informujący o stanie urządzenia i poziomie naładowania akumulatora. Fizyczny przełącznik wyciszenia pozwala szybko wyłączyć alarm dźwiękowy, a wymienny bezpiecznik można łatwo wymienić bez otwierania obudowy.