

---

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 13:00

Link do produktu: <https://energyoze.pl/zasilacz-awaryjny-komputerowy-micro-ups-800-9ah-volt-polska-p-369.html>

## Zasilacz awaryjny komputerowy MICRO UPS 800 9ah VOLT POLSKA



Cena	<b>299,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>5903111886837</b>

Opis produktu

### Zasilacz awaryjny komputerowy MICRO UPS 800 9ah



Zasilacz Micro UPS 800 9Ah (480/800W) **został specjalnie zaprojektowany do** zasilania komputerów oraz komputerowych urządzeń peryferyjnych. **Dzięki kompaktowej obudowie i małej wadze idealnie nadaje się do pomieszczeń biurowych o niedużym metrażu. Wbudowany moduł AVR (stabilizator napięcia sieciowego)** pozwala uchronić zasilane urządzenia przed nagłymi skokami napięcia. **Dodatkowo**, zasilacz może być uruchomiony za pomocą wbudowanego akumulatora bez bezpośredniego połączenia do sieci.

Jakie urządzenia zasila Micro UPS 800 9Ah (480/800W)?

- **Komputery, laptopy**
- **Małe serwery, stacje robocze, urządzenia sieciowe**
- **Urządzenia peryferyjne (drukarki, skanery, monitory)**
- **Urządzenia RTV (telewizory, tunery, głośniki, projektory)**
  - **Systemy alarmowe i CCTV**
- **Urządzenia telekomunikacyjne i fiskalne**

---

- **Aparatura kontrolno-pomiarowa**



---

### Najważniejsze cechy:

- **Niezawodny i wydajny mikroprocesorowy układ sterowania**
  - **Stabilizator napięcia sieciowego AVR**
- **Ekologiczna funkcja automatycznego oszczędzania energii**
- **Możliwość uruchomienia zasilacza bez podłączenia do sieci AC**
  - **Kompaktowa obudowa i mała waga urządzenia**
    - **Zabezpieczenie przeciążeniowe**
  - **Wbudowany wydajny akumulator AGM 1x9Ah**
    - **Wykonany w technologii Line-Interactive**
- **Dwa gniazda zasilania o napięciu 230V pozwalające na podtrzymywanie pracy dwóch urządzeń jednocześnie**
- **Zasilacz współpracuje z darmowym oprogramowaniem ViewPower - do pobrania na stronie [voltpolska.pl](http://voltpolska.pl)**

### Bezpieczeństwo użytkownika

Szereg zabezpieczeń odpowiada za bezpieczną eksploatację produktu chroniąc zarówno podłączone urządzenia, jak i sam zasilacz:

- **Zabezpieczenie przed niskim napięciem**
- **Zabezpieczenie przed wysokim napięciem**
  - **Zabezpieczenie zwarciove**
  - **Zabezpieczenie przeciążeniowe**
  - **Zabezpieczenie temperaturowe**

### Dane techniczne:

- **Moc całkowita (chwilowa):800VA**
- **Moc stała:480W**
- **Napięcie:230VAC (50/60Hz)**
- **Zakres napięcia:150-290VAC+-3%**
- **Sprawność:90%**
- **Częstotliwość:50/60Hz+-1Hz**
- **Przebieg napięcia:Sinusoida aproksymowana**
- **Pojemność:9Ah**
- **Zabezpieczenia pełne:Przeciążeniowe, przed przeładowaniem i rozładowaniem**
- **Czas ładowania:6-8 godzin do 90%**
- **Czas przełączania sieć/akumulator:3ms**
- **Temperatura:0-40C**
- **Poziom hałasu:< 40dB**
- **Wymiary:297x101x142mm**
- **Waga:4,9kg**



---

Co wyróżnia zasilacz Micro UPS 800 9Ah 480/800W) na tle innych urządzeń?

Technologia Line-Interactive

**Przełączenie na tryb akumulatorowy w momencie wykrycia zaniku napięcia. Jest to możliwe dzięki równoległemu podłączeniu falownika do napięcia zasilania, przy jednoczesnym ładowaniu ogniw akumulatora. Urządzenia tego typu charakteryzują się bardzo wysoką sprawnością (~90%), przez co z powodzeniem mogą być stosowane do zabezpieczenia elementów systemu teleinformatycznego (serwery, stacje robocze etc.).**

Oprogramowanie ViewPower

**Daje możliwość podłączenia zasilacza do komputera (gniazdo USB). Za pomocą oprogramowania ViewPower można również zmieniać i kontrolować parametry pracy, konfigurować wysyłane komunikaty, ustawiać alarmy.**