

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-power-saving-back-ups-pro-900-230v-schuko-p-214484.html>



## APC Power-Saving Back-UPS Pro 900, 230V, Schuko

Cena	<b>1 404,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIAPCUPS0218</b>
Kod producenta	<b>BR900G-GR</b>
Kod EAN	<b>731304286912</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Faks, Modem, Sieć, Cyfrowa linia abonencka (DSL)
- **Moc rzeczywista:** 540 W
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Czas użytkowania (max):** 10 ms
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,9 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 156 V
- **Czas użytkowania (min):** 8 ms
- **Wydajność:** 97,4%
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 613 J
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 50/60 Hz
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Głębokość produktu:** 250 mm
- **Waga produktu:** 10,7 kg
- **Wysokość produktu:** 382 mm
- **Szerokość produktu:** 100 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Szerokość opakowania:** 225 mm
- **Wysokość opakowania:** 487 mm
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Przewody:** Telefon (RJ-11)
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ilość gniazd sieciowych:** 5 x gniazdo sieciowe
- **Liczba wyjść typu F:** 5
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 4,6 min

- 
- **Czas ładowania:** 8 h
  - **Automatyczny test baterii:** Tak
  - **Pojemność baterii:** 157 VAh
  - **Kasetka na zapasowe baterie:** APCRBC123
  - **Zimny start:** Tak
  - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
  - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 16,3 min
  - **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
  - **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
  - **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Faks, Modem, Sieć, Cyfrowa linia abonencka (DSL)
- **Moc rzeczywista:** 540 W
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Czas użytkowania (max):** 10 ms
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,9 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 156 V
- **Czas użytkowania (min):** 8 ms
- **Wydajność:** 97,4%
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 613 J
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 50/60 Hz
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Typ wyświetlacza:** LCD

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 250 mm
- **Waga produktu:** 10,7 kg
- **Wysokość produktu:** 382 mm
- **Szerokość produktu:** 100 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m

### Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 225 mm
- **Wysokość opakowania:** 487 mm
- **Karta gwarancyjna:** Tak

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Telefon (RJ-11)

- 
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

#### **Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

#### **Porty i interfejsy:**

- **Ilość gniazd sieciowych:** 5 x gniazdo sieciowe
- **Liczba wyjść typu F:** 5
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Typu F

#### **Bateria:**

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 4,6 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Pojemność baterii:** 157 VAh
- **Kasetka na zapasowe baterie:** APCRBC123
- **Zimny start:** Tak
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 16,3 min

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
- **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V

#### **Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium