

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	1 356,38 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZSIAPCUPS0218
Kod producenta	BR900G-GR
Kod EAN	731304286912
PKWiU	27.90.41.0

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