

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-back-ups-cs-500va-230v-usb-serial-p-214383.html>

## APC BACK-UPS CS 500VA 230V USB/SERIAL

Cena	<b>753,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROD39</b>
Kod producenta	<b>1000016</b>
Kod EAN	<b>0731304016359</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,5 kVA
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 310 J
- **Topologia UPS:** Czuwanie (Offline)
- **Wydajność:** 99%
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 160 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 47 - 63 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Czas użytkowania (max):** 10 ms
- **Czas użytkowania (min):** 6 ms
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Moc rzeczywista:** 300 W
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Cyfrowa linia abonencka (DSL), Telefon, Faks, Modem
- **Układ:** Tower
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Kolor produktu:** Beżowy
- **Diody LED:** Wymiana baterii
- **Waga produktu:** 6,32 kg
- **Głębokość produktu:** 284 mm
- **Szerokość produktu:** 91 mm
- **Wysokość produktu:** 165 mm
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Software CD:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,05 kg
- **Głębokość opakowania:** 368 mm
- **Szerokość opakowania:** 241 mm
- **Wysokość opakowania:** 178 mm
- **Przewody:** Telefon (RJ-11), Kabel USB
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ilość zwopek wyjściowych IEC:** 2

- 
- **Wtyczka:** C14 panel
  - **Typy wyjść AC:** C13 panel
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
  - **Żywotność baterii (max):** 6 lat
  - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 13,8 min
  - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3,8 min
  - **Pojemność baterii:** 83 VAh, 7 Ah
  - **Czas ładowania:** 8 h
  - **Automatyczny test baterii:** Tak
  - **Napięcie baterii:** 12 V
  - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
  - **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
  - **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
  - **Filtrowanie:** Tak
  - **Produktów na palecie:** 48 szt.
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
  - **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 1 szt.
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Green Premium

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,5 kVA
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 310 J
- **Topologia UPS:** Czuwanie (Offline)
- **Wydajność:** 99%
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 160 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 47 - 63 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Czas użytkowania (max):** 10 ms
- **Czas użytkowania (min):** 6 ms
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Moc rzeczywista:** 300 W
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Cyfrowa linia abonencka (DSL), Telefon, Faks, Modem

### Konstrukcja:

- **Układ:** Tower
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Kolor produktu:** Beżowy
- **Diody LED:** Wymiana baterii

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 6,32 kg
- **Głębokość produktu:** 284 mm
- **Szerokość produktu:** 91 mm
- **Wysokość produktu:** 165 mm

### Warunki pracy:

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

### Dane opakowania:

- 
- **Karta gwarancyjna:** Tak
  - **Software CD:** Tak
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 7,05 kg
  - **Głębokość opakowania:** 368 mm
  - **Szerokość opakowania:** 241 mm
  - **Wysokość opakowania:** 178 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Telefon (RJ-11), Kabel USB
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość zworek wyjściowych IEC:** 2
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

#### Bateria:

- **Żywotność baterii (max):** 6 lat
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 13,8 min
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3,8 min
- **Pojemność baterii:** 83 VAh, 7 Ah
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)

#### Pozostałe funkcje:

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

#### Dane logistyczne:

- **Produktów na palecie:** 48 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 1 szt.

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Green Premium