

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-back-ups-cs-350va-usb-serial-230v-p-222193.html>

## APC BACK-UPS CS 350VA USB/SERIAL 230V

Cena	<b>627,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDZDO</b>
Kod producenta	<b>BK350EI</b>
Kod EAN	<b>0731304016342</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,35 kVA
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Faks, Modem, Telefon, Cyfrowa linia abonencka (DSL)
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeladowanie
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Maksymalne natężenie prądu:** 7 A
- **Moc rzeczywista:** 210 W
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Czas użytkowania (max):** 10 ms
- **Wydajność:** 98,6%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 266 V
- **Czas użytkowania (min):** 6 ms
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 180 V
- **Topologia UPS:** Czuwanie (Offline)
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 310 J
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 47 - 63 Hz
- **Diody LED:** Wymiana baterii
- **Kolor produktu:** Beżowy
- **Układ:** Tower
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Szerokość produktu:** 91 mm
- **Waga produktu:** 6,32 kg
- **Wysokość produktu:** 165 mm
- **Głębokość produktu:** 284 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Głębokość opakowania:** 368 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,05 kg
- **Szerokość opakowania:** 241 mm
- **Wysokość opakowania:** 178 mm
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Software CD:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** Telefon (RJ-11), Kabel USB
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

- 
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
  - **Ilość zwopek wyjściowych IEC:** 2
  - **Pojemność baterii:** 7 Ah, 116 VAh
  - **Automatyczny test baterii:** Tak
  - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 22,1 min
  - **Napięcie baterii:** 12 V
  - **Czas ładowania:** 6 h
  - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
  - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 8,6 min
  - **Żywotność baterii (max):** 6 lat
  - **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
  - **Wartość nominalna napięcia wejściowego:** 230 V
  - **Filtrowanie:** Tak
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
  - **Produktów na palecie:** 48 szt.
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Green Premium

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,35 kVA
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Faks, Modem, Telefon, Cyfrowa linia abonencka (DSL)
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Maksymalne natężenie prądu:** 7 A
- **Moc rzeczywista:** 210 W
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Czas użytkowania (max):** 10 ms
- **Wydajność:** 98,6%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 266 V
- **Czas użytkowania (min):** 6 ms
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 180 V
- **Topologia UPS:** Czuwanie (Offline)
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 310 J
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora, Alarm przeciążenia
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 47 - 63 Hz

### Konstrukcja:

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

### Waga i rozmiary:

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

### Warunki pracy:

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

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 368 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,05 kg
- **Szerokość opakowania:** 241 mm
- **Wysokość opakowania:** 178 mm

- 
- **Karta gwarancyjna:** Tak
  - **Software CD:** Tak

#### **Zawartość opakowania:**

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

#### **Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

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

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

#### **Bateria:**

- **Pojemność baterii:** 7 Ah, 116 VAh
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 22,1 min
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 8,6 min
- **Żywotność baterii (max):** 6 lat

#### **Pozostałe funkcje:**

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

#### **Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Produktów na palecie:** 48 szt.

#### **Zrównoważony rozwój:**

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