

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-easy-ups-1200va-230v-avr-iec-sockets-p-214478.html>



## APC EASY UPS 1200VA 230V AVR/IEC SOCKETS

Cena	<b>567,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDZ36</b>
Kod producenta	<b>BVX1200LI</b>
Kod EAN	<b>0731304404507</b>

### Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,2 kVA
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 273 J
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 140 V
- **Moc rzeczywista:** 650 W
- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Waga produktu:** 7,5 kg
- **Głębokość produktu:** 390 mm
- **Wysokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 914,4 m
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 914,4 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 40 °C
- **Wysokość opakowania:** 297 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 235 mm
- **Głębokość opakowania:** 495 mm
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy
- **Typy wyjść AC:** C14 panel
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Zimny start:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V

- 
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
  - **Przebieg falowy:** Sinus
  - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
  - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,2 kVA
  - **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
  - **Słyszalny alarm:** Tak
  - **Wartość znamionowa udaru energii:** 273 J
  - **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
  - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 140 V
  - **Moc rzeczywista:** 650 W

#### Konstrukcja:

- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 7,5 kg
- **Głębokość produktu:** 390 mm
- **Wysokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 914,4 m
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 914,4 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 40 °C

#### Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 297 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 235 mm
- **Głębokość opakowania:** 495 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy

#### Porty i interfejsy:

- **Typy wyjść AC:** C14 panel
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe

#### Bateria:

- **Zimny start:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Czas ładowania:** 6 h

#### Dane logistyczne:

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