

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-easy-ups-1600va-230v-avr-iec-sockets-p-309044.html>BRAK
ZDJĘCIA

APC EASY UPS 1600VA 230V AVR/IEC SOCKETS

Cena	844,55 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROD50
Kod producenta	BVX1600LI
Kod EAN	0731304404514

Opis produktu

- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 273 J
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 140 V
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,6 kVA
- **Moc rzeczywista:** 900 W
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Wysokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 10,2 kg
- **Głębokość produktu:** 390 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 914,4 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 914,4 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 40 °C
- **Szerokość opakowania:** 235 mm
- **Głębokość opakowania:** 495 mm
- **Wysokość opakowania:** 297 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,2 kg
- **Dołączona karta zarządzająca:** Nie
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **SmartSlot:** Nie
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Port SmartConnect:** Nie
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Zimny start:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Cechy:

-
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
 - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
 - **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
 - **Wartość znamionowa udaru energii:** 273 J
 - **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
 - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 140 V
 - **Słyszalny alarm:** Tak
 - **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
 - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,6 kVA
 - **Moc rzeczywista:** 900 W
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
 - **Przebieg falowy:** Sinus

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 190 mm
- **Szerokość produktu:** 140 mm
- **Waga produktu:** 10,2 kg
- **Głębokość produktu:** 390 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 235 mm
- **Głębokość opakowania:** 495 mm
- **Wysokość opakowania:** 297 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,2 kg

Zawartość opakowania:

- **Dołączona karta zarządzająca:** Nie
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy

Porty i interfejsy:

- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **SmartSlot:** Nie
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Port SmartConnect:** Nie

Bateria:

- **Czas ładowania:** 6 h
- **Zimny start:** Tak

Dane logistyczne:

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