

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-smart-ups-1000va-lcd-rm-2u-230v-with-smartconnect-p-214527.html>

## APC Smart-UPS 1000VA LCD RM 2U 230V with SmartConnect



Cena	<b>4 076,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDZDI</b>
Kod producenta	<b>SMT1000RMI2UC</b>
Kod EAN	<b>0731304332985</b>

### Opis produktu

- **Kompensacja temperatury napięcia:** Tak
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 459 J
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 151 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Moc rzeczywista:** 700 W
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 10 ms
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 302 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 5%
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Rack
- **Diody LED:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Waga produktu:** 22,5 kg
- **Głębokość produktu:** 477 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Software CD:** Tak
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 603 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 31,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 251 mm
- **Szerokość opakowania:** 594 mm
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** RS-232, Kabel USB

- 
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
  - **SmartSlot:** Tak
  - **Interfejs szeregowy:** Tak
  - **Typ portu USB:** USB Typu-A
  - **Interfejs SCSI:** RJ-45
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
  - **Typy wyjść AC:** C13 panel
  - **Żywotność baterii (max):** 6 lat
  - **Kasetka na zapasowe baterie:** APCRBC132
  - **Czas ładowania:** 3 h
  - **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
  - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
  - **Zimny start:** Tak
  - **Automatyczny test baterii:** Tak
  - **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
  - **Produktów na palecie:** 8 szt.
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
  - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 1165,17
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Kompensacja temperatury napięcia:** Tak
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 459 J
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 151 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Moc rzeczywista:** 700 W
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 10 ms
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 302 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 5%
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V

### Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Rack
- **Diody LED:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 2U

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 86 mm
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Waga produktu:** 22,5 kg
- **Głębokość produktu:** 477 mm

### Warunki pracy:

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

- 
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%

#### **Dane opakowania:**

- **Software CD:** Tak
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 603 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 31,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 251 mm
- **Szerokość opakowania:** 594 mm

#### **Zawartość opakowania:**

- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** RS-232, Kabel USB

#### **Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

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

- **SmartSlot:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Typ portu USB:** USB Typu-A
- **Interfejs SCSI:** RJ-45
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C13 panel

#### **Bateria:**

- **Żywotność baterii (max):** 6 lat
- **Kasetka na zapasowe baterie:** APCRBC132
- **Czas ładowania:** 3 h
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Zimny start:** Tak
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1

#### **Dane logistyczne:**

- **Produktów na palecie:** 8 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 1165,17

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium