

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-smart-ups-750va-lcd-230v-with-smartconnect-p-214456.html>



## APC Smart-UPS 750VA LCD 230V with SmartConnect

Cena	<b>2 085,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIAPCUPS0217</b>
Kod producenta	<b>SMT750IC</b>
Kod EAN	<b>731304340317</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Moc rzeczywista:** 500 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 302 V
- **Wydajność:** 98%
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Auto-restart:** Tak
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 151 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 540 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,75 kVA
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Status
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Waga produktu:** 13,2 kg
- **Wysokość produktu:** 157 mm
- **Głębokość produktu:** 358 mm
- **Szerokość produktu:** 138 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Szerokość opakowania:** 278 mm
- **Wysokość opakowania:** 301 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** Kabel USB
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Wtyczka:** C14 panel
- **SmartSlot:** Tak

- 
- **Ilość zworek wyjściowych IEC:** 2
  - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 4,6 min
  - **Czas ładowania:** 3 h
  - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 15,8 min
  - **Automatyczny test baterii:** Tak
  - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
  - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
  - **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
  - **Zimny start:** Tak
  - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 639,93
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
  - **Ostrzeżenia:** Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Moc rzeczywista:** 500 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 302 V
- **Wydajność:** 98%
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Auto-restart:** Tak
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 151 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 540 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,75 kVA
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak

### Konstrukcja:

- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Status
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 13,2 kg
- **Wysokość produktu:** 157 mm
- **Głębokość produktu:** 358 mm
- **Szerokość produktu:** 138 mm

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

### Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 278 mm
- **Wysokość opakowania:** 301 mm

### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

- 
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
  - **Przewody:** Kabel USB

**Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 6 x gniazdo sieciowe
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Wtyczka:** C14 panel
- **SmartSlot:** Tak
- **Ilość zwopek wyjściowych IEC:** 2

**Bateria:**

- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 4,6 min
- **Czas ładowania:** 3 h
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 15,8 min
- **Automatyczny test baterii:** Tak
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Zimny start:** Tak

**Dane logistyczne:**

- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 639,93
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.

**Zrównoważony rozwój:**

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