

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-back-ups-750va-230v-avr-schuko-sockets-p-214622.html>

APC BACK-UPS 750VA 230V AVR/SCHUKO SOCKETS

Cena	461,15 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRIPGY
Kod producenta	BX750MI-GR
Kod EAN	0731304410843
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Moc rzeczywista:** 410 W
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 140 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,75 kVA
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 273 J
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Współczynnik mocy wejściowej:** 0,63
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 0.5 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Kompaktowy
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Waga produktu:** 5,4 kg
- **Głębokość produktu:** 355 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość opakowania:** 197 mm
- **Wysokość produktu:** 160 mm
- **Wysokość opakowania:** 250 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 40 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B

-
- **Wtyczka:** Typu F
 - **Typy wyjść AC:** Typu F
 - **Port USB:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 8,5 min
 - **Żywotność baterii (max):** 2 lata
 - **Czas ładowania:** 6 h
 - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 1 min
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Cechy:

- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Moc rzeczywista:** 410 W
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 140 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,75 kVA
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 273 J
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Współczynnik mocy wejściowej:** 0,63
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 0.5 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Alarm niskiego stanu akumulatora
- **Przebieg falowy:** Sinus

Konstrukcja:

- **Długość kabla:** 1,2 m
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Kompaktowy
- **Stopień ochrony IP:** IP20

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 5,4 kg
- **Głębokość produktu:** 355 mm
- **Szerokość produktu:** 120 mm
- **Szerokość opakowania:** 197 mm
- **Wysokość produktu:** 160 mm
- **Wysokość opakowania:** 250 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Wtyczka:** Typu F
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Port USB:** Tak

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 8,5 min
- **Żywotność baterii (max):** 2 lata
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 1 min

Dane logistyczne:

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