

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-smart-ups-x-2200va-rack-tower-lcd-200-240v-with-network-card-p-299197.html>

BRAK
ZDJĘCIA



APC Smart-UPS X 2200VA Rack/Tower LCD 200-240V with Network Card

Cena	15 712,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFP72
Kod producenta	SMX2200R2HVNC
Kod EAN	0731304327738

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Moc rzeczywista:** 1980 W
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Poziom hałasu:** 55 dB
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 5%
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 208 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 645 J
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 208 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** +/- 3 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 10 ms
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 230 V
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Diody LED:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Szerokość opakowania:** 596 mm
- **Głębokość produktu:** 667 mm
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Waga produktu:** 37,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 243 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel USB
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

-
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 9 x gniazdo sieciowe
 - **Typy wyjść AC:** C20 panel, C13 panel, C19 panel
 - **Wtyczka:** C20 panel
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Pojemność baterii:** 702 Ah
 - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Zimny start:** Tak
 - **Automatyczny test baterii:** Tak
 - **Napięcie operacyjne:** 230 V
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Cechy:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Moc rzeczywista:** 1980 W
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Poziom hałasu:** 55 dB
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 5%
- **Auto-restart:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 208 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 645 J
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 208 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** +/- 3 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 10 ms
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 230 V
- **Słyszalny alarm:** Tak

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość opakowania:** 596 mm
- **Głębokość produktu:** 667 mm
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Waga produktu:** 37,4 kg
- **Wysokość opakowania:** 243 mm

Warunki pracy:

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

-
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel USB
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 9 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** C20 panel, C13 panel, C19 panel
- **Wtyczka:** C20 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 702 Ah
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Czas ładowania:** 3 h
- **Zimny start:** Tak
- **Automatyczny test baterii:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Napięcie operacyjne:** 230 V

Dane logistyczne:

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