

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-smart-ups-srt-2200va-rm-230v-network-card-p-214529.html>

APC Smart-UPS SRT 2200VA RM 230V Network Card



Cena	13 110,62 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJHT4
Kod producenta	SRT2200RMXLI-NC
Kod EAN	0731304327561

Opis produktu

- **Moc rzeczywista:** 1980 W
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Poziom hałas:** 55 dB
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 275 V
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 340 J
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 160 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Długość kabla:** 2,44 m
- **Układ:** Rack
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Waga produktu:** 25 kg
- **Głębokość produktu:** 584 mm
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Szerokość opakowania:** 599 mm
- **Wysokość opakowania:** 246 mm
- **Głębokość opakowania:** 810 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 34 kg
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 12 x gniazdo sieciowe
- **Ilość zworek wyjściowych IEC:** 2
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RJ-45
- **Port USB:** Tak

-
- **Typy wyjść AC:** C13 panel, C19 panel
 - **SmartSlot:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
 - **Pojemność baterii:** 367 VAh
 - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Napięcie operacyjne:** 230 V
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 3656,79
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Green Premium

Specyfikacja:

Cechy:

- **Moc rzeczywista:** 1980 W
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Poziom hałas:** 55 dB
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 275 V
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 340 J
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 160 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%

Konstrukcja:

- **Długość kabla:** 2,44 m
- **Układ:** Rack
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 25 kg
- **Głębokość produktu:** 584 mm
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Szerokość produktu:** 432 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 599 mm
- **Wysokość opakowania:** 246 mm
- **Głębokość opakowania:** 810 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 34 kg

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 12 x gniazdo sieciowe
- **Ilość zwopek wyjściowych IEC:** 2
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RJ-45
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel, C19 panel
- **SmartSlot:** Tak

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Pojemność baterii:** 367 VAh
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Czas ładowania:** 3 h

Pozostałe funkcje:

- **Napięcie operacyjne:** 230 V

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 3656,79

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Green Premium