

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-smart-ups-srt-3000va-rm-230v-network-card-p-214635.html>

APC Smart-UPS SRT 3000VA RM 230V Network Card



Cena	19 911,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDZFN
Kod producenta	SRT3000RMXLI-NC
Kod EAN	0731304327592

Opis produktu

- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Wydajność:** 92%
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 100 V
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Poziom hałasu:** 55 dB
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 275 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 340 J
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Auto-restart:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Długość kabla:** 2,44 m
- **Układ:** Rack
- **Diody LED:** Wymiana baterii
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Waga produktu:** 31,3 kg
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Głębokość produktu:** 635 mm
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 3000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 45 °C
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 15000 m
- **Głębokość opakowania:** 871 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 39,3 kg
- **Szerokość opakowania:** 599 mm
- **Wysokość opakowania:** 246 mm

-
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
 - **Wtyczka:** C20 panel
 - **Port USB:** Tak
 - **Interfejs szeregowy:** Tak
 - **SmartSlot:** Tak
 - **Typy wyjść AC:** C13 panel, C19 panel
 - **Interfejs SCSI:** RJ-45
 - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 11,8 min
 - **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
 - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 4 min
 - **Zimny start:** Tak
 - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
 - **Pojemność baterii:** 505 VAh
 - **Automatyczny test baterii:** Tak
 - **Napięcie operacyjne:** 230 V
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Produktów na palecie:** 6 szt.
 - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO₂e):** 4988,41
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Green Premium

Specyfikacja:

Cechy:

- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Wydajność:** 92%
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 100 V
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Poziom hałasu:** 55 dB
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Tryby alarmu dźwiękowego:** Wymiana baterii
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 275 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 340 J
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Auto-restart:** Tak

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 85 mm
- **Waga produktu:** 31,3 kg
- **Szerokość produktu:** 432 mm
- **Głębokość produktu:** 635 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 871 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 39,3 kg
- **Szerokość opakowania:** 599 mm
- **Wysokość opakowania:** 246 mm

Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Porty i interfejsy:

- **Wtyczka:** C20 panel
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **SmartSlot:** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel, C19 panel
- **Interfejs SCSI:** RJ-45

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Czas ładowania:** 3 h
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 11,8 min
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 4 min
- **Zimny start:** Tak
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Pojemność baterii:** 505 VAh
- **Automatyczny test baterii:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Napięcie operacyjne:** 230 V

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Produktów na palecie:** 6 szt.
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e):** 4988,41

Zrównoważony rozwój:

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