

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/apc-srt1500xli-zasilacz-ups-podwojnej-konwersji-online-1-5-kva-1500-w-p-214631.html>



APC SRT1500XLI zasilacz UPS Podwójnej konwersji (online) 1,5 kVA 1500 W

Cena	7 166,94 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBGER
Kod producenta	SRT1500XLI
Kod EAN	731304340300

Opis produktu

- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 275 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 432 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 100 V
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Moc rzeczywista:** 1500 W
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Diody LED:** Tak
- **Głębokość produktu:** 505 mm
- **Szerokość produktu:** 85 mm
- **Wysokość produktu:** 432 mm
- **Waga produktu:** 20,5 kg
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C
- **Głębokość opakowania:** 749 mm
- **Wysokość opakowania:** 246 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 29,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 594 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Typy wyjść AC:** IEC 60320
- **SmartSlot:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RJ-45

-
- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
 - **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
 - **Żywotność baterii (max):** 5 lat
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Produktów na palecie:** 12 szt.
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Całkowity ślad węglowy (kg of CO₂e):** 2573,19
 - **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:

- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 275 V
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 432 J
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 100 V
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Moc rzeczywista:** 1500 W
- **Poziom hałasu:** 50 dB

Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Długość kabla:** 1,83 m
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Diody LED:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 505 mm
- **Szerokość produktu:** 85 mm
- **Wysokość produktu:** 432 mm
- **Waga produktu:** 20,5 kg

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 50 °C

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 749 mm
- **Wysokość opakowania:** 246 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 29,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 594 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Certyfikaty:

-
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Porty i interfejsy:

- **Typy wyjść AC:** IEC 60320
- **SmartSlot:** Tak
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Interfejs SCSI:** RJ-45

Bateria:

- **Akumulatory wymieniane podczas pracy:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Żywotność baterii (max):** 5 lat
- **Czas ładowania:** 3 h

Dane logistyczne:

- **Produktów na palecie:** 12 szt.
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO₂e):** 2573,19

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