

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/srt6kxli-smart-ups-srt-6000va-tower-230v-p-314113.html>

SRT6KXLI Smart-UPS SRT 6000VA Tower 230V

Cena brutto	27 499,99 zł
Cena netto	22 357,72 zł
Numer katalogowy	AUAPCO3TSRT06T0
Kod producenta	SRT6KXLI
Kod EAN	731304301660
Architektura UPS-a	on-line double conversion
Typ obudowy	Tower (UPS)
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	1.5
Czas ładowania	3
Porty zasilania wy.	6 x IEC-C13
Porty zasilania we.	Hard Wire 3-wire (1PH + N + G)
Oprogramowanie	- 10/100 BaseT Connection- Battery failure notification- Green mode- LCD graphics display- Flash upgradeable firmware- Rack/Tower convertible- Plug-and-Play external batteries- Save time with easy and convenient remote accessibility.- Low operating and ma
Moc pozorna	6 kVA
Funkcje specjalne	- Graficzny wyświetlacz LCD- Połączenie typu 10/100 BaseT- Tryb ekologiczny- Powiadomienie o awarii akumulatora- Automatyczny wewnętrzny tor obejściowy- Elastyczny czas podtrzymania- Inteligentne zarządzanie akumulatorami- Ak
Złącza	1 x USB (Typ B)
Wymagania środowiskowe	- Środowisko operacyjne: od 0 do 40 stopni C- Wilgotność względna podczas pracy: od 0 do 95%- Wysokość n.p.m. podczas pracy: 0- 9000 m- Temperatura przechowywania: od -15 do 45 stopni C- Wilgotność względna (przecho
Waga	60
Akcesoria w zestawie	- CD z oprogramowaniem-

	Dokumentacja na CD- Instrukcja użytkownika- Wymienne nóżki podtrzymujące- Czujnik temperatury- Kabel USB- Karta gwarancyjna
Wymiary	- Wysokość: 432 mm- Szerokość: 174 mm- Głębokość: 719 mm
Pozostałe parametry	- Napięcie wyjściowe: 230V 50/60Hz- Inne napięcia wyjściowe: 220, 240- Współczynnik szczytu: 3:1- Typ przebiegu: sinusoida- 2x IEC Jumpers (gniazda wyjściowe-dodatkowe)- Wewnętrzny tor obejściowy- Napięcie
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Moc czynna (W)	6000
Gwarancja	36 mc.

Opis produktu

Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: **53PLN (Netto)**

APC Smart-UPS SRT 6000VA 230V

APC Smart-UPS On-Line, 6000 Watts/6000 VA, na wejściu 230V /na wyjściu 230V, Interface Port Contact Closure, RJ-45 10/100 Base-T, RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB, Extended runtime model