



SRTG10KXLI

## APC Smart-UPS SRT G 10000VA 230V

Online Double-Conversion · 10000 VA / 10000 W · Tower · 230V

Smart-UPS SRT G SRTG10KXLI to zasilacz awaryjny klasy online (double-conversion) 10 kVA nowej generacji. Wyższy współczynnik mocy (1.0), lepsza sprawność energetyczna i zaawansowane zarządzanie przez chmurę EcoStruxure.

**10 kVA**

MOC NOMINALNA

**~6 min**

CZAS PRACY 50%

**~2 min**

CZAS PRACY 100%

**10x**

GNAZDA IEC

### PARAMETRY TECHNICZNE

Moc	10000 VA / 10000 W
Technologia	Online Double-Conversion
Forma	Tower
Napięcie wejściowe	200-240 V, 50/60 Hz
Napięcie wyjściowe	230 V, czysta sinusoida
Czas pracy (50% obciąż.)	~6 min
Czas pracy (100% obciąż.)	~2 min
Gniazda wyjściowe	8x IEC C13 + 2x IEC C19
Interfejsy	USB, RS-232, SmartSlot, Ethernet
Zarządzanie	EcoStruxure IT (chmura)
Bateria	VRLA, wymienna bez narzędzi
Wymiary (W×S×G)	218 × 178 × 432 mm
Waga	100,0 kg
Gwarancja	3 lata (rozszerzalna)

### KLUCZOWE CECHY

- ✓ Online Double-Conversion — zerowy czas przełączania, idealne zasilanie
- ✓ Współczynnik mocy 1.0 — pełne 10000 W mocy wyjściowej
- ✓ EcoStruxure IT — zarządzanie przez chmurę bez dodatkowych modułów
- ✓ Rozbudowa czasu pracy przez zewnętrzne moduły bateryjne
- ✓ Wymienna bateria bez narzędzi — serwis bez przestoju

### ZASTOSOWANIA

#### Centra danych

Szafy serwerowe, systemy HA

#### Serwerownie

Serwery, macierze, urządzenia sieciowe

#### Telekomunikacja

Centrale PBX, routery, VoIP

#### Przemysł

Sterowniki PLC, panele HMI

**Dobór i wycena w 24 godziny · techbeyond.pl · 603 510 927**

Skontaktuj się z naszym specjalistą — bezpłatna konsultacja techniczna