



SRTG5KXLI

APC Smart-UPS SRT G 5000VA 230V

Online Double-Conversion · 5000 VA / 5000 W · Tower · 230V

Smart-UPS SRT G SRTG5KXLI to zasilacz awaryjny klasy online (double-conversion) 5 kVA nowej generacji. Wyższy współczynnik mocy (1.0), lepsza sprawność energetyczna i zaawansowane zarządzanie przez chmurę EcoStruxure.

5000 VA

MOC NOMINALNA

~10 min

CZAS PRACY 50%

~4 min

CZAS PRACY 100%

10x

GNAZDA IEC

PARAMETRY TECHNICZNE

Moc	5000 VA / 5000 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.)	~10 min
Czas pracy (100% obciąż.)	~4 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	55,0 kg
Gwarancja	3 lata (rozszerzalna)

KLUCZOWE CECHY

- ✓ Online Double-Conversion — zerowy czas przełączania, idealne zasilanie
- ✓ Współczynnik mocy 1.0 — pełne 5000 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