

STEROWNIK RADIOWY **RX-1K**

Wszędzie tam, gdzie potrzebne jest zdalne sterowanie pracą różnych urządzeń, wykorzystać można uniwersalne sterowniki radiowe. Firma Satel posiada w swojej ofercie serię sterowników pracujących na częstotliwości 433 MHz, mogących sterować maksymalnie czterema oddzielnymi urządzeniami.

Dzięki dodatkowym funkcjom, sterowniki SATEL idealnie nadają się do współpracy z systemami alarmowymi. Oferują nie tylko funkcję załączania i wyłączenia czuwania, ale także możliwość wyzwolenia opóźnienia na wejście lub alarmu napadowego.

WŁAŚCIWOŚCI

- 1 niezależny, programowalny kanał
- obsługa do 40 pilotów
- zasięg do 100 m w terenie otwartym
- sygnalizacja niskiego napięcia baterii w pilocie
- potwierdzanie załączenia/wyłączenia czuwania/skasowania alarmu



DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Maksymalny pobór prądu ($\pm 10\%$)	30 mA
Zakres częstotliwości pracy	433,05 ÷ 434,79 MHz
Liczba niezależnych kanałów	1
Liczba obsługiwanych pilotów	40
Wymiary obudowy (mm)	72 x 118 x 24
Klasa środowiskowa	II
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C