

RX-2K Sterownik radiowy 2-kanałowy z dwoma pilotami P-2 SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 115.85 zł

Cena brutto: 142.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

RX-2K - Sterownik radiowy 2-kanałowy SATEL

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 wyłączania czuwania, ale także możliwość wyzwiania opóźnienia na wejście lub alarmu napadowego. 2 niezależne, programowalne kanały.

Produkt archiwalny. Urządzenie zostało wycofane z oferty **SATEL** i zastąpione **RK-2K**.

Właściwości sterownika RX 2K SATEL:

- obsługa do 340 pilotów
- zasięg do 100 m w terenie otwartym
- sygnalizacja niskiego napięcia baterii w pilocie
- potwierdzanie załączenia/wyłączenia czuwania/skasowania alarmu
- port RS-232 umożliwiający programowanie przy pomocy komputera z zainstalowanym programem DLOAD10
- dwa piloty **P-2 SATEL** w zestawie

Dane techniczne

- Znamionowe napięcie zasilania ($\pm 15\%$): 12 V DC
- Zakres częstotliwości pracy: 433,05 — 434,79 MHz
- Wymiary obudowy: 72 x 118 x 24 mm
- Klasa środowiskowa: II
- Zakres temperatur pracy: $-10^{\circ}\text{C} \dots +55^{\circ}\text{C}$
- Masa: 139 g
- Maksymalny pobór prądu: 65 mA