

RE-1K

STEROWNIK RADIOWY 1-KANAŁOWY

RE-1K to jednokanałowy sterownik radiowy dla pilotów SATEL pracujących na częstotliwości 433 MHz. Umożliwia zdalne sterowanie urządzeniami podłączonymi do jego wyjść przekaźnikowych, np. bramą wjazdową, garażową, oświetleniem, a także centralą alarmową.

Transmisja danych między pilotem a sterownikiem realizowana jest przy użyciu kodu dynamicznie zmiennego KEELQ. Takie kodowanie zapewnia zarówno wysoki stopień bezpieczeństwa, jak i odporność na przypadkowe sygnały sterujące, uniemożliwiając skopiowanie sygnału pilota i użycie przez osoby nieuprawnione.

Urządzenie posiada styk sabotażowy reagujący na otwarcie obudowy, oferuje także funkcję sygnalizacji niskiego napięcia baterii w pilocie.

RE-1K dostępny jest w zestawie z dwoma dwukanałowymi pilotami, przy czym sterownik może obsługiwać ich maksymalnie 16.

- 1 niezależny, programowalny kanał
- obsługa do 16 pilotów
- zasięg do 200 m w terenie otwartym
- sygnalizacja niskiego napięcia baterii w pilocie
- współpraca:
 - MPT-300
 - P-2
 - P-4
 - T-1
 - T-2
 - T-4



DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania	9...16 V DC
Pobór prądu w stanie gotowości	16 mA
Masa	71 g
Wymiary	118 x 72 x 24 mm
Wyjście SS	500 mA / 12 V DC

