

T-1

T-1 to jednokanałowy pilot służący do współpracy ze sterownikami radiowymi SATEL pracującymi na częstotliwości 433 MHz. Dzięki zastosowaniu rezonatora ceramicznego z falą powierzchniową urządzenie charakteryzuje się niezawodnością działania i odpornością na zakłócenia. Transmisja danych między nadajnikiem a odbiornikiem realizowana jest przy użyciu kodu dynamicznie zmiennego KEELOQ. Takie kodowanie zapewnia wysoki stopień bezpieczeństwa, uniemożliwiając skopiowanie sygnału pilota i użycie przez osoby nieuprawnione.

Urządzenie posiada estetyczną i wytrzymałą obudowę, chroniącą przed wpływem zmian warunków środowiskowych. Przycisk sterujący umieszczony został w specjalnym wgłębieniu, co zapobiega przypadkowemu wciśnięciu.

- dynamicznie zmienny kod **KEELOQ®**
 - bezpieczeństwo użytkownika
 - odporność na przypadkowe sygnały sterujące
- stabilizacja częstotliwości rezonatorem ceramicznym z falą powierzchniową
- odporność na zmiany warunków środowiskowych
- zasilanie: bateria 23A 12 V



| | |
|--|---------------------|
| Ilość kanałów | 1 |
| Typ baterii pilota | 23A 12 V |
| Wymiary pilota | 35 x 70 x 15 mm |
| Zakres temperatur pracy | -20°C...+55°C |
| Masa | 28 g |
| Pasma częstotliwości pracy | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Bateria | 23 A 12 V |
| Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) dla RK-1K / RK-2K / RK-4K | 350 m |
| Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) dla RK-4K SMA (z anteną zewnętrzną) | 500 m |