

MPT-350

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

MPT-350 to pilot przeznaczony do sterowania pracą systemów bazujących na centralach **PERFECTA** (z dołączonym modulem **PERFECTA-RF** lub modele **WRL**). Jest obsługiwany także przez moduł alarmowy **MICRA** oraz kontrolery: **INT-RX-S**, **MTX-300** i **VERSA-MCU**. Działa jednokierunkowo na częstotliwości 433 MHz i charakteryzuje się zasięgiem transmisji do 400 m (w terenie otwartym). Posiada 5 przycisków, którym można przypisać wywołanie do 6 funkcji sterujących. Dzięki temu może służyć nie tylko do załączania i wyłączania czuwania systemu, ale umożliwia także obsługę dodatkowych funkcjonalności np. sterowania urządzeniami podłączonymi do systemu (np. bramą garażową, roletami), przywołania pomocy (alarm napadowy) itp. Przyciski sterujące umieszczone zostały w specjalnym wgłębieniu, co zapobiega przypadkowemu ich wciśnięciu. Urządzenie posiada estetyczną i wytrzymałą obudowę, chroniącą przed wpływem zmian warunków środowiskowych.

- współpraca z:
 - centralami: **PERFECTA 16-WRL**, **PERFECTA 32-WRL**, **PERFECTA-IP 32-WRL**, **PERFECTA-T 32-WRL**, **PERFECTA 64 M** (z dołączonym modulem **PERFECTA-RF**)
 - modulem alarmowym: **MICRA** (w wersji 3.03 lub wyższej)
 - kontrolerami: **INT-RX-S** (w wersji 1.04 lub wyższej), **MTX-300** (w wersji 1.01 lub wyższej), **VERSA-MCU** (w wersji 1.04 lub wyższej)
 - sterownikami: **RK-1K**, **RK-2K**, **RK-4K**, **RK-4K SMA**
- sygnały radiowe z pilota mogą być retransmitowane przez **MRU-300**
- 5 przycisków z możliwością przypisania 6 funkcji
- ergonomiczna obudowa zapobiegająca przypadkowemu wciśnięciu klawiszy



DANE TECHNICZNE

Wymiary obudowy	38 x 78 x 16 mm
Zakres temperatur pracy	-10 °C...+55 °C
Masa	30 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Pasma częstotliwości pracy	433,05 ÷ 434,79 MHz
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym)	do 400 m m
Bateria	CR2032 3V
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II

