

## PILOTY

133,92 MHz kod zmienny



**TO.GO2WV/TO.GO2WVS**  
Pilot 2 kanałowy z kodem zmiennym



**TO.GO4WV/TO.GO4WVS**  
Pilot 4 kanałowy z kodem zmiennym

kod zmienny 868 MHz



**TO.GO2QV**  
Pilot 2 kanałowy, zmiennokodowy 868MHz



**TO.GO4QV**  
Pilot 4 kanałowy, zmiennokodowy 868MHz

## ODBIORNIKI & AKSESORIA 433,92 Mhz



**ONE.2WB  
ONE.2WJ**  
Odbiornik radiowy uniwersalny 433,92 MHz, 2 kanałowy w obrotowej awaryjności. Umieścił wgrane 3 różnych rodzajów kodów zmiennych, stały APC. Odbiornik przechodzi w tryb odpowiadającego kodu po wgraniu pierwszego rodzaju pilota.



**RR.4WBV  
RR.4WBV24**  
Odbiornik 4 kanałowy 433,92 MHz z na kod zmienny. Programowanie za pomocą wibracyjnego wyświetlacza, zasilenie 2x3 V, model RR.4WBV, V.04 V03C, model RR.4WBV24. Pracujący zgodnie z programem opm Aktywacja. Można się funkcji przewahać przy zapalaniu akumulatora pomocniczego 12 V z wibracyjnym obwodem samobudzenia (bateria wyłączona).



**CALL**  
Czterokanałowy odbiornik GSM, do sterowania 4 funkcjami automatyki, bez ograniczeń odległości. Urządzenia sterowane napędami przy pomocy tablicy klawiszowej. Całość specyfikacji technicznej na stronie 188.



**MEM2018**  
Pamięć z możliwością rozszerzenia do 2048 kodów



**AW**  
Antena 433,92 MHz z pozwoleniem 5m, może być zamocowana na lampie migającej z serii LAMP lub odbiorniku najwyższej podstawi, wchodzącej w skład wyposażenia.

## ODBIORNIKI & AKSESORIA 868 Mhz



**ONE.2QB  
ONE.2QJ**  
Odbiornik radiowy uniwersalny 868 MHz, 2 kanałowy w obrotowej awaryjności. Umieścił wgrane 3 różnych rodzajów kodów zmiennych, stały APC. Odbiornik przechodzi w tryb odpowiadającego kodu po wgraniu pierwszego rodzaju pilota.



**MEM2048**  
Pamięć z możliwością poszerzenia do 2048 kodów



**AQ**  
Antena zewnętrzna na częstotliwość 868 MHz z 5m pozwoleniem



**BT12**  
Bateria 12 V do pilotów