

PILOTY

133,92 MHz kod stały



TO.GO2WP
Pilot 2 kanałowy z kodowaniem dip-switches



TO.GO4WP
Pilot 4 kanałowy z kodowaniem dip-switches



TO.GO2WK
2 kanałowy samouczący się pilot



TO.GO4WK
4 kanałowy samouczący się pilot

ODBIORNIKI & AKSESORIA



ONE.2WB
Uniwersalny zewnętrzny (w obudowie) 2 kanałowy odbiornik 433,92 MHz. Zastosowanie: bramki, różnym typami kodów, zintegrowanym programowalnym AFC. Odbiornik pracodzi w tryb odpowiadającego kodu po wybraniu planowanego rodzaju pilota.



ONE.2WI
Uniwersalny wewnętrzny 2 kanałowy odbiornik 433,92 MHz. Zastosowanie: bramki, różnymi typami kodów, zintegrowanym programowalnym AFC. Odbiornik pracodzi w tryb odpowiadającego kodu po wybraniu planowanego rodzaju pilota.



**RR.4WBP
RR.4WBP24**
Odbiornik 4 kanałowy 433,92 MHz z 16 led zmiennymi. Programowanie za pomocą wydajnego wykładowca. Zasilanie 350 V model RR.4WBP V124. WRS model RR.4WBP V24. Pracujący zgodnie z programem Adwanse. Możliwość funkcji prownia przy zasilaniu z akumulatora pomocniczego. 12 V z wbudowanym obwódem samoczynnego (bateria wyłączona)



CALL
Członkowski odbiornik GSM, do sterowania 4 funkcjami odbiornika. Umieżliwia sterowanie napędami przy pomocy telefonu komórkowego. Działo specyfikacji technicznej na stronie 188



BT12
Bateria 12 V do pilotów



AW
Antena 433,92 MHz z przewodem 6m, może być zamocowana na lampie migającej z serii LAMP lub oddzielnie, cewując podstawki, wchodzącej w skład wyposażenia