

Flor-s

Sterowanie radiowe Flor z kodem dynamicznie zmiennym o częstotliwości 433.92 MHz, 4.5 miliarda kombinacji.

Możliwość zastosowania w sterowaniach napędów do rolet i markiz.

Sterowanie radiowe Flor nie jest kompatybilne ze sterowaniem radiowym Smilo.

W ofercie Nice piloty:

- 2 - kanałowe
- 4 - kanałowe

Sterowanie Flor: zasięg od 100 m do 200 m z anteną ABFKIT/ABF w terenie otwartym. Czarna obudowa i granatowe przyciski to cecha rozpoznawcza.

Bezpieczeństwo użytkowania: Kod dynamicznie zmienny daje wysoki poziom bezpieczeństwa użytkowania, kod niemożliwy do skopiowania.



FLOR-S



VR

Kod

FLO2R-S	pilot 2-kanałowy, 433.92 MHz
FLO4R-S	pilot 4-kanałowy, 433.92 MHz
VR	pilot 2-kanałowy VERY, 433.92 MHz, z uchwytem mocującym



OXIBD	dwukierunkowy radioodbiornik wewnętrzny, 15-kanałowy, 433.92 MHz (multikod), system FLOR/BD/SMILO
OX2UBP	interfejs/przejsściówka umożliwiające przekształcenie radia wewnętrznego (OXI/OXIBD/SMXI) w radio uniwersalne z dwoma wyjściami przekaźnikowymi



OX2	radioodbiornik uniwersalny, 2-kanałowy, 433.92 MHz (multikod), pamięć 1024 pilotów , system OPERA/FLOR/SMILO
------------	---



ABF	antena zwiększająca zasięg pilota, 433.92 MHz, z przewodem 3m i podstawką
ABFKIT	antena zwiększająca zasięg pilota, 433.92 MHz, do zamontowania na lampie LUCY