



**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.

Wersja 1, 2 i 4 kanałowa



**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 użytkownika:** Kod dynamicznie zmienny daje wysoki poziom bezpieczeństwa użytkownika, kod niemożliwy do skopiowania.

**Seryjne wczytywanie:** Flor-SC posiada możliwość seryjnego wczytania pilotów. Wystarczy wczytać pierwszego i ostatniego pilota z danej grupy pilotów, a wszystkie zawarte pomiędzy nimi automatycznie zostaną też wczytane do radioodbiornika.

Uchwyt mocujący w standardzie np. do zamocowania w samochodzie











**Programator BUPC** do systemu Flor i Bio umożliwia: dodanie, kasowanie, sprawdzenie kodu pojedynczego pilota, kopiowanie pamięci radioodbiornika, założenie specjalnego hasła blokującego pamięć.

**Używając komputera PC możesz:** zdefiniować osobiste notatki do każdego kodu (przypisać imię, nazwisko, itp.), zrobić kopię zapasową pamięci, wczytać dodatkowe kody pilotów, wydrukować kody pilotów zawarte w pamięci radioodbiornika.

**Programator SMU umożliwia:** łatwe wczytanie kodów pilotów, szybkie odszukiwanie pozycji pilota w pamięci, kasowanie pojedynczego kodu pilota, kopiowanie zawartości pamięci z jednego radioodbiornika do drugiego. Współpracuje z radioodbiornikami: OXI, SMXI, SMXIS, OX2, SMX2, SMX2R.

Kod		cena netto	cena brutto
<b>FLO1R</b>	pilot 1-kanałowy, 433.92 MHz	75,00	91,50
<b>FLO2R</b>	pilot 2-kanałowy, 433.92 MHz	80,00	97,60
<b>FLO4R</b>	pilot 4-kanałowy, 433.92 MHz	85,00	103,70
<b>FLO1R-SC</b>	pilot 1-kanałowy, 433.92 MHz, możliwość seryjnego wczytywania	85,00	103,70
<b>FLO2R-SC</b>	pilot 2-kanałowy, 433.92 MHz, możliwość seryjnego wczytywania	90,00	109,80
<b>FLO4R-SC</b>	pilot 4-kanałowy, 433.92 MHz, możliwość seryjnego wczytywania	95,00	115,90
<b>VERY VR</b>	pilot 2-kanałowy VERY, 433.92 MHz, z uchwytem mocującym	85,00	103,70
<b>FLO2R-M</b>	pilot 2-kanałowy, 433.92 MHz, z wbudowaną kartą zbliżeniową	120,00	146,40
<b>FLO4R-M</b>	pilot 4-kanałowy, 433.92 MHz, z wbudowaną kartą zbliżeniową	130,00	158,60
<b>MOTX-R</b>	klawiatura kodowa 433.92 MHz, 2-kanałowa, bezprzewodowa, droga radiowa FLOR	300,00	366,00

	<b>SMXI</b>	radioodbiornik wewnętrzny, 4-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 256 pilotów	130,00	158,60
	<b>OXI</b>	radioodbiornik wewnętrzny, 4-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 1024 piloty, seria ONE	150,00	183,00
	<b>FLOXIR</b>	radioodbiornik wewnętrzny, 1-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 63 piloty	190,00	231,80
	<b>FLOXI2R</b>	radioodbiornik wewnętrzny, 2-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 63 piloty	210,00	256,20
	<b>SMX2R</b>	radioodbiornik uniwersalny, 2-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 256 pilotów	190,00	231,80
	<b>OX2</b>	radioodbiornik uniwersalny, 2-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 1024 piloty, seria ONE	250,00	305,00
	<b>FLOX1R</b>	radioodbiornik uniwersalny, 1-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 63 piloty	200,00	244,00
	<b>FLOX2R</b>	radioodbiornik uniwersalny, 2-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 63 piloty	215,00	262,30
	<b>OX4T</b>	radioodbiornik uniwersalny, 4-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 1024 piloty, seria ONE	320,00	390,40
	<b>FLOXMR</b>	radioodbiornik modułarny, 4-kanałowy, 433.92 MHz, pamięć 63 piloty	345,00	420,90
	<b>MXD</b>	przełącznik impulsowy do odbiorników modułarnych	35,00	42,70
	<b>MXP</b>	przełącznik krokowy (bistabilny) do odbiorników modułarnych	75,00	91,50
	<b>MXT</b>	przełącznik czasowy (od 3 sekund do 5 minut) do odbiorników modułarnych	50,00	61,00
	<b>ABFKIT</b>	antena zwiększająca zasięg pilota, 433.92 MHz, do zamontowania na lampie LUCY	50,00	61,00
	<b>ABF</b>	antena zwiększająca zasięg pilota, 433.92 MHz, z przewodem i podstawką	60,00	73,20
	<b>SMU</b>	programator do obsługi systemu FLOR (radio SMXI/SMX2R) i SMILO (radio SMXIS/SMX2)	500,00	610,00
	<b>BUPC</b>	programator do obsługi systemu FLOR i BIO	1 500,00	1 830,00