

# Nice Bio



**Sterowanie radiowe Bio z kodem stałym o częstotliwości 40.685 MHz, milion kombinacji.**

Każdy pilot z indywidualnym, własnym fabrycznie nadanym kodem.

W ofercie Nice piloty:

- 1 - kanałowe
- 2 - kanałowe
- 4 - kanałowe

**Sterowanie Bio:** zasięg od 200 m do 400 m z anteną ABKIT/ABK w terenie otwartym, niebieska obudowa i żółte przyciski to cecha rozpoznawcza.

**Bezpieczeństwo użytkowania:** każdy pilot posiada swój unikalny kod.

**Możliwość zwiększania pamięci:** pamięć radioodbiornika może zostać zwiększona z 60 kodów pilotów (BM 60) w standardzie do 252 (BM 250), albo 1008 (BM 1000).

**Programator BUPC do systemu Bio i Flor umożliwia:** dodanie, skasowanie, 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, zaprogramować dodatkowe kody, wydrukować kody pilotów z pamięci radioodbiornika.



Kod

**BT1K** pilot 1-kanałowy, 40.685 MHz, kwarcowy

**BT2K** pilot 2-kanałowy, 40.685 MHz, kwarcowy

**BT4K** pilot 4-kanałowy, 40.685 MHz, kwarcowy



**BX1K** radioodbiornik uniwersalny, 1-kanałowy, 40.685 MHz, pamięć 60 pilotów

**BX2K** radioodbiornik uniwersalny, 2-kanałowy, 40.685 MHz, pamięć 60 pilotów



**BX1K** radioodbiornik wewnętrzny, 1-kanałowy, 40.685 MHz, pamięć 60 pilotów

**BX2K** radioodbiornik wewnętrzny, 2-kanałowy, 40.685 MHz, pamięć 60 pilotów



**BM60** moduł pamięci o pojemności 60 kodów pilotów dla systemu BIO

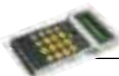
**BM250** moduł pamięci o pojemności 252 kodów pilotów dla systemu BIO

**BM1000** moduł pamięci o pojemności 1008 kodów pilotów dla systemu BIO



**ABKIT** antena zwiększająca zasięg pilota, 40.685 MHz, do zamontowania na lampie LUCY

**ABK** antena zwiększająca zasięg pilota, 40.685 MHz, z przewodem i podstawką



**BUPC** programator do obsługi systemu BIO i FLOR