

ORNOT odbiornik radiowy uniwersalny K15 1K

Dopisanie pilota

- 1 - Naciśnij krótko przycisk na odbiorniku, zapali się dioda LED
- 2 - Naciśnij przycisk na pilocie, głośnik oraz dioda zasygnalizują dopisanie pilota do pamięci odbiornika.

Funkcja Time Out

Po wejściu w tryb dopisywania pilota do odbiornika mamy 10 s na jego dopisanie. W przypadku kiedy odbiornik nie odbierze poprawnego sygnału z pilota, automatycznie przechodzi w tryb normalnej pracy.

Zmiana trybu pracy (monostabilny/bistabilny)

Ustawienie fabryczne - monostabilny 1s. Naciśnij i przytrzymaj przycisk na odbiorniku do momentu usłyszenia trzech krótkich sygnałów, zwolnij przyciski. Naciskając przycisk na odbiorniku wybierz ustawienie 1 sygnał - 1s, 2 sygnały - 10 s, 3 sygnały - 30 s, 4 sygnały - 60s, 5 sygnałów - 180s, długi sygnał - tryb bistabilny. Zapisane ustawienia będą potwierdzone szybkim pulsowaniem diody LED.

Kasowanie pamięci odbiornika

Naciśnij i przytrzymaj przycisk na odbiorniku do momentu usłyszenia najpierw trzech krótkich sygnałów, później sygnału długiego, oznaczającego wyczyszczenie pamięci odbiornika.

Lista obsługiwanych systemów: Aprimatic, Came Space, Comunello, DEA, DTM, Ecostar, Elmes (1, 2), Faac (FIX, RC, GENIUS), Fadini, GIBIDI, Gorke, Hato, Nice (Ecco5, Moovo, Mhouse, Smilo), Normstahl, Novoferm, Proteco, Tousek (433,92 Mhz), Wiśniowski (T1, T2).

