

Zjednodušený návod k obsluze MRA-3Q

1. Zápis spektra do paměti (smaže staré, zapíše aktuální signály)

- a) Tlačítkem MODE nastavit SCAN
- b) Dlouze stisknout tlačítko MENU (NEXT)
- c) Zvolit +(UP) „Uprava spektra“
- d) Zvolit -(DOWN) „Zapis spektra“
- e) Potvrdit tlačítkem MODE

2. Kontrola pozadí (naladění kmitočtů uložených v paměti pozadí)

- a) Tlačítkem MODE nastavit „Kontrola pozadí“
- b) Tlačítky UP nebo DOWN prohlédnout veškeré zaznamenané kanály
- c) Knoflíkem FINE TUNING lze doladit nejlepší příjem

3. Permanentní ochrana - SCAN

- a) Tlačítkem MODE nastavit SCAN
- b) Poznamenat si ID posledního záznamu do paměti #XXXX.

4. Předpoplach – Poplach (nový signál, neobsažený v paměti pozadí)

- Předpoplach: krátké bliknutí červené LED a krátký tón. Za ID se zobrazují % dosažení poplachu
- Poplach: trvalý svit červené LED, trvalý tón, indikace 100% a nápis POPLACH! střídaný údajem o délce poplachu HH:MM
- Minulý poplach: v horním řádku se střídá nápis POPLACH! s dobou od skončení poplachu –HH:MM

5. Činnost po zjištění poplachu (přítomnost nového signálu)

- a) Tlačítkem MODE nastavit „Novy signal“
- b) Tlačítky UP nebo DOWN prohlédnout veškeré nové signály
- c) Po odpojení síťového adaptéru lze pomocí ukazatele DIST dohledat zdroj signálu

6. Připsání falešného poplachu do pozadí

- a) V módu „Novy signal“ dlouze stisknout tlačítko MENU (NEXT)
 - + (tlačítko UP) nabízí „Editovat“, t.j. dále pracovat s novými signály
 - + (tlačítko UP) „Pridat do BG“, kanál se přepíše do pozadí

7. Ruční ladění a měření kmitočtu

- a) Krátce stisknout tlačítko MENU (NEXT), display zobrazí „Man.lad.“
- b) Knoflíkem SEARCH nebo UP/DOWN doladit maximum signálu
- c) Krátké stisknutí tlačítka MENU (NEXT) v Man.lad. změní kmitočty
- d) Tlačítko MODE navrací do posledního provozního stavu