

AT -608M

Popis ovládacích prvků:

1. **Kanálový volič / tlačítko SET** – nastavení požadovaného kanálu nebo pohyb v Menu. Krátkým stiskem tlačítka SET můžete přepínat kanály po deseti, delším stiskem přepnete stanici do menu nastavení. Při předchozím stisku tlačítka FUNC a poté stiskem tlačítka SET se aktivuje menu Memory (paměti).

2. **F/C** – přepínání mezi zobrazením čísla kanálu nebo frekvence v MHz.

F – frekvence

C – číslo kanálu

3. **ASC** – zapnutí/vypnutí automatického squelche, při zapnutém ASC je možnost manuálního nastavení squelche znemožněna.

4. **TSQ** – přepínání mezi CTC a DCS (pouze v modulaci FM). Při nastavení je deaktivován manuální squelch i ASC.

5. **EMG** – rychlé přepnutí na nouzové kanály 9, 19 a zpět na původní kanál.

6. **DW** – zapnutí a vypnutí funkce hlídání dvou kanálů Dual Watch.

7. **SCAN** – zapnutí a vypnutí funkce Scan – vyhledávání obsazeného kanálu.

8. **A / F** – přepínání modulací AM a FM.

9. **FUNC** – v kombinaci s tlačítkem SET vstoupíte do menu Memory (paměti).

10. **SQ** – nastavení šumové brány, ideální nastavení je v místě, kde se šum objevuje a zaniká.

11. **VOL/OFF** – nastavení hlasitosti a zapnutí/vypnutí radiostanice.

12. 6-pinový mikrofonní konektor

Mikrofon:

Lock – zámek ovládacích prvků

DTMF přepínač – v poloze DTMF umožňuje generovat DTMF tóny, v poloze OFF slouží klávesnice k přímému zadání frekvence nebo mají následující funkce:

F/C - přepínání mezi zobrazením čísla kanálu nebo frekvence v MHz. F–frekvence, C–číslo kanálu.

CALL – aktivace funkce Call

SET – vstup do menu nastavení

H/L – přepínání mezi nižším a vyšším vysílacím výkonem

FUNC – v kombinaci s tlačítkem SET výběr menu Memory (paměti)

MONI – Monitor – úplné otevření squelche pro maximální příjem

PTT – Push-To-Talk – klíčovací tlačítko, stiskem vysíláte

UP / DOWN – přepínání kanálů

Technické parametry:

Počet kanálů.....40 (80) – dle zvolené frekvenční normy

Modulace.....AM / FM

Frekvenční rozsah.....26.565 až 27.405 MHz

Napájení.....13,2 V

Rozměry.....139 x 37 x 184 mm

Hmotnost.....850 g