

## RICETRASMETTITORE PMR VHF 136-174 MHz 17W 199 canali ultracompatto e semplice nell'uso. Economico

Usò soggetto a Concessione Ministeriale.



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Frequenze: 136-174 MHz
- 3 livelli Pout: 17 Watt / 10 Watt / 5 Watt
- Alimentazione: 13,8 V
- Memorie: 199 canali
- Spaziatura dei canali: 12,5 kHz / 25 kHz
- Step incremento: 2,5/5/ 6,25/10/12,5/20/25/30/50 kHz
- CTCSS / DCS: 51 CTCSS / 1024DCS
- TOT: Definisce il max tempo di comunicazione ad evitare di occupare a lungo il canale
- SCAN: Ricerca automatica dei canali ove è presente una comunicazione
- CTCSS/DCS SCAN : Ricerca automatica dei codici
- TX/OFF: Impedisce la trasmissione
- BCLO: Blocco canale occupato
- Modalità relay/split permette di inserire due frequenze diverse [ripetitore]
- Reverse: La frequenza TX passa a RX e viceversa
- Gain Mike: regolabile da menu
- APO: spegnimento automatico della radio programmato
- Altre funzioni: blocco selettore canale + cambio nome canale + visualizzazione sul display stress segnale RX e potenza d'uscita
- Ulteriori prestazioni: cavo di alimentazione con spina accendisigari, Jack 3,5 per altoparlante esterno, microfono con tasti up/down, schermo LCD con impostazione visualizzazione frequenza/canale
- Opzioni: Cavo di programmazione
- Fornito con: staffa di montaggio completa di viti e rondelle, supporto pe microfono con viti, fusibile 5A
- Dimensioni: 105x105x25 mm
- Peso: 434 gr