

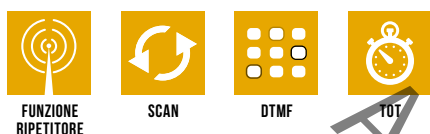
MIDLAND CT 890

DISPLAY IMPAREGGIABILE

Avionic sale and customer service
Two-way radio and telecommunication technology



AVIONIC SERVICE GmbH / Srl
L-Galvani-Str. 6/E Via L. Galvani | I-39100 Bozen / Bolzano
Tel. +39 0471 506 963 | Fax +39 0471 921 418
info@avionic-service.eu | avionic@pec.it | www.avionic-service.eu



VERSIONE CON
SCRAMBLER E COMPANDER



Versione: Dual Band VHF/UHF
Colore: Nero
Frequenza: 144-146MHz
(Export 136-174MHz)
430-440MHz
(Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 5W VHF/UHF

CARATTERISTICHE

- 105+105 (I-N) codici DCS/50 toni CTCSS
- Canali memorizzabili: fino a 999
- Canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori
- Funzione Emergenza SOS
- Modo di funzionamento: UHF-UHF, VHF VHF e VHF-UHF
- Full duplex, funzione ripetitore
- Visualizzazione di doppia banda (VHF/UHF) sul display e del nome del canale
- Scrambler
- Compander
- Ricevitore radio FM 88-108 MHz
- Cronometro e
- Torcia incorporata
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25 kHz,

- 50/100 kHz
- Tono Roger Beep ad inizio/fine conversazione
- Scan delle frequenze con CTCSS/DCS
- Shift ponte ripetitore
- DTMF, Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza
- Funzione Time-out Timer (TOT)
- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli
- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata
- Funzione Reverse
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Reset delle funzioni/canali
- Presa accessori: 2 pin Kenwood

CONFEZIONI E CODICI

Radio singola, antenna, pacco batterie Li-Ion 2600mAh, clip da cintura, caricatore da tavolo, laccio da polso
cod. C1170.01

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG10

cod. C974.01

Completo di cavo di connessione USB per PC