



TATTICO

Ref. 07200015

RICETRASMETTITORE PMR446

- 8 + 8 canali (con toni CTCSS).
- Subtono selezionabile tra codice analogico CTCSS (38 combinazioni) o codice digitale DCS (105 combinazioni).
- Canale di emergenza impostabile.
- Dual Watch.
- Livello dello squelch regolabile in 9 livelli.
- Funzione VOX impostabile in 5 livelli.
- Toni di conferma pressione pulsanti attivabili.
- Roger Beep.
- Spegnimento automatico.
- Schermo LCD retroilluminabile di facile lettura.
- Visualizzazione livello di batteria.
- Blocco tastiera.

Fornito con: 6 batterie AA da 1,5V, clip da cintura e manuale d'uso in italiano e inglese.

PMR446 TRANSCEIVER

- 8 + 8 channels (with CTCSS tones).
- Selectable sub-tone between analogue CTCSS code (38 combinations) and digital DTCSS code (105 combinations).
- Settable emergency channel.
- Dual Watch
- Squelch adjustable in 9 levels.
- Vox function in 5 levels.
- Key press beep on/off function.
- Roger Beep.
- Automatic Power Off.
- Backlight easy-to-read LCD display
- Battery power display.
- Keypad Lock.

Supplied with: 6 x 1,5V AA batteries, belt clip, italian and english user's manual.

Accessori opzionali

MA-001	Microfono/auricolare - <i>Microphone/earphone</i>	Ref. 07205135
--------	---	---------------

Specifiche tecniche

Gamma di frequenza/ <i>Frequency range</i>	446.00625 MHz ~ 446,09375 MHz
Canali memoria/ <i>Memory channels</i>	8 + 8
Spaziatura canali/ <i>Channel spacing</i>	12,5 kHz
Temperatura operativa/ <i>Operating temperature</i>	-20°C ~ +60°C
Alimentazione/ <i>Power supply</i>	3 batterie alcaline da 1,5 Vcc/3 x AA 1,5V <i>alkaline batteries</i>
Assorbimento corrente/ <i>Power consumption</i>	Circa 15mA
Potenza RF/ <i>RF Power</i>	500 mW erp
Assorbimento corrente/ <i>Power consumption</i>	450 mA
Modulazione/ <i>Modulation</i>	Modulazione di frequenza (FM)
Deviazione max/ <i>Max Deviation</i>	60dB
Sensibilità/ <i>Sensitivity</i>	<0.22µV
Sensibilità squelch/ <i>Squelch sensitivity</i>	<-120 dBm (12dB SINAD)
Intermodulazione/ <i>Intermodulation</i>	≤±2.5kHz
Potenza uscita audio/ <i>Audio output</i>	≥500mW
Assorbimento in ricezione/ <i>RX power consumption</i>	≤140mA
Tensione/ <i>Voltage</i>	4,5 Vcc (3 x AA LR6)
Dimensioni/ <i>Dimension</i>	115 x 60 x 27 mm