



Icom IC-4088SR #12 RICETRASMETTITORE PMR-446 PORTATILE - ANTENNA CORTA

Questo nuovo modello sostituisce l'IC-446S mantenendo comunque le stesse funzionalità, prestazioni e caratteristiche di funzionamento. Il nuovo design rende questo apparato gradevole e nello stesso tempo funzionale.

Questo modello è stato progettato e realizzato per un utilizzo commerciale, la potenza di uscita RF è stata aumentata adottando anche una antenna ad $\frac{1}{4}$ d'onda. L'apparato è dotato di un jack di alimentazione che serve anche per la ricarica delle batterie interne al Ni-Cd.

Questo apparato è adatto per un impiego professionale in ambiti industriali, attività commerciali od impieghi dove è necessario avere una garanzia di collegamento completa.

L' IC-4088SR è caratterizzato da un ottimo rapporto qualità prezzo e da una costruzione robusta e leggera.

Richiede domanda in carta libera, vedi [indicazioni sull'utilizzo degli apparati PMR-446](#).

CARATTERISTICHE

- **Presenza esterna DC**
Oltre alla alimentazione dell'apparato, tramite questa presa è possibile anche ricaricare le batterie interne al Ni.Cd del ricetrasmittitore
- **Antenna ad (1/4 d'onda) fissa ad elevate prestazioni**
Lunghezza antenna: 60 mm circa
- **Funzionalità di scrambler vocale standard** per operare con la massima discrezione
Lo scrambler lavora con il sistema di inversione della voce
- **Circuito a basso assorbimento** per garantire la massima durata della carica delle batterie
- **Ampio display LCD** per la visualizzazione dei parametri operativi e delle impostazioni del ricetrasmittitore
- **Disposizione dei controlli** e dei tasti studiata ergonomicamente per un uso sicuro e veloce dell'apparato
- **Funzione Time-out-timer**
Il timer può essere impostato con tempi da 0~30 minuti in passi di 1 minuto
- **Grado di impermeabilità IPX-4**
- **Sistema di segnalazione** a toni CTCSS (38 codici) disponibile nel modo "Gruppo"
- **Funzioni 'Smart-ring' e 'Call-ring'**
- **Gamma di frequenza:** 446.00625~446.09375 MHz
- **500mW di potenza d'uscita RF**
- **8 canali simplex**
- **La funzione di mantenimento PTT** non può essere utilizzata sempre
- **Dimensioni:** 60.5 x 163.7 x 30.0 mm

- **Peso:** 200 gr.

**APPARATO CONFORME ALLA DIRETTIVA 1999/5/CE Allegato IV
SECONDO GLI STANDARD: EN 60950 (agosto 1992) + Amendment
11:1997; EN 300 296 (marzo 2001); EN 301 489-1 (settembre 2001)
EN 301 489-5 (agosto 2000)**

**ACCETTAZIONE MINISTERIALE DELLA NOTIFICA:
0001184 DEL 07/04/03**