

YAESU

FT-70DE

Ricetrasmittitore portatile 144/430MHz analogico FM e digitale C4FM

C4FM
DIGITAL CLEAR VOICE
Clear and Crisp Voice Technology

AMS 
Automatic Mode Select

- compatibile con System Fusion
- funzione digitale con AMS (Automatic Mode Select)
- sofisticate funzioni digitali C4FM: Digital Group Monitor (GM), Digital Group Identification DG-ID, Digital Personal Identification PD-ID
- 5 Watt di potenza in un compatto portatile
- 700mW di potenza audio per un chiaro ascolto
- indicatore modi multi-colore
- costruzione robusta IP-54 (protezione alla polvere/acqua)
- 1.105 canali di memoria
- ricezione larga banda da 108 a 579.995MHz
- versatili funzioni di scansione: scansione VFO programmati, memorie, canale prioritario
- batteria agli ioni di litio da 1800mAh in dotazione
- presa per alimentazione esterna cc e caricabatteria
- presa mini-USB per gestione esterna memorie e software
- clonazione radio-radio con il cavo CT-27 (opzionale)
- codifica/decodifica toni CTCSS e DCS
- RF Squelch
- funzioni: Automatic Power-Off (APO), Transmitter Time-Out-Timer (TOT), Busy Channel Clock-Out (BCLO)

L'FT-70D con la funzione AMS individua il tipo di modulazione del segnale ricevuto, sia esso digitale C4FM o analogico FM, e quindi commuta automaticamente ed istantaneamente il ricevitore sulla modulazione appropriata. Un'altra funzione che contraddistingue il nuovo portatile è il Digital Group Monitor (GM) con implementate la DG-ID (Digital Group Identification) e la DP-ID (Digital Personal Identification), che semplificano le operazioni in GM. In poche parole il ricetrasmittitore scegliendo la stessa DG-ID o DP-ID permette di comunicare fra radio con lo stesso codice, sono selezionabili codici DG-ID e DP-ID da 00 a 99, fornendo così una elevata flessibilità in modo che l'utente possa avere comunicazioni di gruppo con altri radioamatori in modalità GM in accordo alle loro singole esigenze operative.



L' FT-70D è fornito con batteria al litio 7,4V 1800mAh (SBR-24LI), caricabatteria (SAD-11), clip da cintura, cavo USB, manuale d'uso in italiano e garanzia di 3 anni.

Caratteristiche tecniche principali:

- **Potenza** 5Watt (2/0,5W) in trasmissione nelle bande 144-146MHz, 430-440MHz
- **Ricezione** 108-579.995MHz
- **Uscita audio** 700mW (@16Ω 10% THD, altoparlante interno)
- **Modulazione** F2D, F3E, F7W
- **Dimensioni** 60 x 98 x 33 mm (LxHxP) e peso di soli 255gr con SBR-24LI e antenna