

IC-F52D/IC-F62D

NXDN™ **dPMR**[™]
digital

Ricetrasmittitori VHF/UHF analogici/digitali compatti, leggeri ed ergonomici.



Caratteristiche

- > Compatto e leggero: 56 x 91,5 x 29 mm per 230 g con batteria BP-290.
- > Display LCD a matrice di punti retroilluminato e alfanumerico (fino a 14 caratteri + icone di stato).
- > Tasti funzione retroilluminati.
- > Tasto per chiamate di emergenza.
- > Menù utente semplice ed intuitivo.
- > Modi operativi: analogico/digitale (dPMR/NXDN).
- > Chiamata selettiva 5 TONI (in modalità analogica).
- > Toni sub audio CTCSS/DTCS (in modalità analogica).
- > 512 canali suddivisi in 128 zone.
- > Funzione VOX per l'utilizzo a mani libere con accessori dedicati.
- > Funzione Lone Worker.
- > Funzione Man Down.
- > Funzione Vibracall.
- > Digital Voice Recording (sarà possibile registrare fino a 8 minuti di conversazione).
- > Crittografia base in digitale e scrambler in analogico.
- > Cancellazione attiva del rumore.
- > Eccellente qualità audio: 1300 mW con altoparlante interno.
- > GPS con microfono opzionale HM-233GP.
- > Bluetooth® integrato.
- > Potenza RF: 5W.
- > Resistente a norme MIL-STD-810 G.
- > Grado di protezione: IP67.

Dotazione

Batteria BP-290 Li-Ion (7,2V/2010 mAh), caricabatteria rapido da tavolo BC-227, adattatore AC BC-123SE per BC-227, antenna, FA-SC58V (per la versione VHF IC-F52D), FA-SC57U (per la versione UHF IC-F62D), clip da cintura MB-133, manuale operativo.

Modelli disponibili

- In banda VHF: 136-174MHz
- > IC-F52D
- In banda UHF: 400-470MHz
- > IC-F62D



Accessori opzionali dedicati

BP-290 Batteria Li-Ion 7,2V/2010 mAh
BP-291 Contenitore IP54 per 5 batterie AA
BC-225 Caricabatteria intelligente incluso adattatore AC BC-123SE
BC-227 Caricabatterie rapido da tavolo compatto incluso adattatore AC BC-123SE
RS-BC225 Software Windows per BC-225
BC-123SE Adattatore AC per BC-227 di ricambio
BC-214#23 Caricabatterie multiplo 6 posti con AD-132N per BP-290 incluso adattatore AC BC-157S
BC-157S Adattatore AC per BC-214 di ricambio
AD-132N Adattatore a vaschetta per BC-214 di ricambio
CP-23L Cavo con spinotto per presa accendisigari da usare con il BC-227 o BC-219N
OPC-515L Cavo di alimentazione CC da usare con BC-227 o BC-219N
OPC-656 Cavo di alimentazione CC da usare con il BC-214
HM-163MC Microfono a clip con presa jack 2,5 mm
HM-222 Microfono/altoparlante IP68 con presa jack 3,5 mm
HM-233GP Microfono/altoparlante con ricevitore GPS
HM-236 Microfono/altoparlante IP67
HS-94 Microfono/auricolare (richiede VS-5MC)
HS-95 Cuffia/Microfono con archetto nucale (richiede VS-5MC)
HS-97 Auricolare/Laringofono (richiede VS-5MC)
VS-5MC Cavo adattatore per HS-94/95/97 con PTT per VOX
EH-15B Auricolare con jack 2,5 mm da usare con HM-163MC
SP-26 Auricolare ad aria, jack 2,5 mm da usare con HM-163MC
SP-27 Auricolare ad aria, jack 3,5 mm da usare con AD-135 o HM-222
SP-28 Auricolare con jack 2,5 mm da usare con HM-163MC
SP-29 Auricolare con jack 3,5 mm da usare con AD-135 o HM-222
SP-32 Tubetto acustico trasparente (da usare con EH-15)
SP-40 Auricolare con jack 3,5 mm da usare con AD-135 o HM-222

AD-118 Adattatore per accessori con presa Hirose
AD-135 Adattatore audio con presa jack 3,5 mm
VS-3 Auricolare Bluetooth
MT7H79A-F62 Cuffia/microfono Peltor ad alta attenuazione con microfono dinamico a connessione diretta - bardatura temporale
MT7H79P3E-F62 Cuffia/microfono Peltor ad alta attenuazione con microfono dinamico a connessione diretta - attacco elmetto
MBB-3 Clip da cintura di ricambio
MB-136 Clip da cintura ruotante
MB-96F Attacco a cintura in cuoio da usare con MBB-3
MB-96FL Attacco a cintura in cuoio lungo da usare con MBB-3
MB-96N Attacco a cintura in cuoio con sistema ruotante
LC-187 Custodia in pelle (possibilità di caricare la radio con custodia)
CS-F52D Software di programmazione
OPC-1870 Cavo di clonazione
OPC-2338 Cavo di programmazione USB
FA-SC57U Antenna di ricambio
PIB-LACCI-CH016 Laccetto elicoidale anticaduta

Specifiche tecniche	IC-F52D	IC-F62D
Gamma frequenze	136 MHz - 174 MHz	400 - 470 MHz
Canali	512 canali / 128 banchi	
Spaziatura canali	12,5 kHz/25 kHz	
Tensione di funzionamento	7,5 V DC	
Dimensioni (L x A x P)	56 × 91,5 × 29 mm con BP-290	
Peso	230 g con BP-290	
Temperatura operativa	-30 °C a +60 °C;	
Massima deviazione di frequenza	±5,0 kHz / ±2,5 kHz (W/N)	
Stabilità in frequenza	±1,0 ppm	
Uscita audio (con distorsione 5%)	altoparlante interno 1300 mW tipico (con 12 Ω di carico) altoparlante esterno 1000 mW tipico (con 8 Ω di carico)	
Potenza di trasmissione	5W/2W/1W	