

IC-F29SR2/IC-F29DR2

Ricetrasmittitori UHF PMR446 disponibili in versione analogica e analogica/digitale (dPMR) senza licenza.



Caratteristiche

- > Sottili e leggeri: 38 mm di spessore, 270 g di peso.
- > Uscita audio di 800mW.
- > Funzione Call Ring per chiamare i corrispondenti avvisandoli con un tono di chiamata selezionabile tra dieci diversi.
- > Funzione VOX per utilizzo a mani libere con accessori dedicati.
- > Funzione Power Save.
- > Personalizzabile tramite software opzionale.
- > Resistente a norme MIL-STD-810 G.
- > Grado di protezione: IP67.

Dotazione

Batteria BP-279 Li-Ion (7.2V/1485 mAh), caricabatterie rapido BC-213, adattatore AC BC-123SE, clip da cintura MB-133, manuale operativo.

Modelli disponibili

- > IC-F29SR2 - PMR446 analogico
- > IC-F29DR2 - PMR446 analogico/digitale (dPMR)



Ampia gamma di accessori



HM-166LA
Microfono auricolare

HM-168LPW
Microfono altoparlante
waterproof IP67



BP-278/BP-279/BP-280 Batterie Li-Ion

Accessori opzionali dedicati

- BP-278** Batteria Li-Ion (7,2V/1190 mAh)
- BP-279** Batteria Li-Ion (7,2V/1570 mAh)
- BP-280** Batteria Li-Ion (7,2V/2400 mAh)
- BC-213** Caricabatterie rapido da tavolo con adatt. AC BC-123SE
- BC-123SE** Adattatore AC per BC-213 di ricambio
- BC-214** Caricabatterie multiplo 6 posti con AD-130 per BP-278/279/280 incluso adattatore AC BC-157SE
- BC-157SE** Adattatore AC per BC-214 di ricambio
- AD-130** Adattatore a vaschetta per BC-214 di ricambio
- CP-23L** Cavo con spinotto per presa accendisigari da usare con BC-213
- OPC-656** Cavo di alimentazione CC da usare con BC-214
- HM-158LA** Microfono altoparlante miniaturizzato
- HM-159LA** Microfono altoparlante
- HM-168LWP** Microfono altoparlante waterproof IP67
- HS-94LWP** Microfono/auricolare con attacco diretto senza PTT per funzionamento VOX
- HS-95LWP** Cuffia/Microfono con archetto nucale con attacco diretto senza PTT per funzionamento VOX
- HS-94** Microfono/auricolare (rich. adatt. VS-4LA o OPC-2004LA)
- HS-95** Cuffia/Microfono con archetto nucale (richiede adattatore VS-4LA o OPC-2004LA)
- HS-97** Auricolare/laringofono (rich. adatt. VS-4LA o OPC-2004LA)

- VS-4LA** Cavo adattatore per HS-94/95/97 con PTT
- OPC-2004LA** Cavo adattatore per HS-94/95/97
- HM-153LA** Microfono a clip con presa jack 2,5 mm e auricolare
- HM-166LA** Microfono auricolare da bavero semplice
- MT7H79A-F29** Cuffia Peltor con microfono ad alta attenuazione, dinamico a connessione diretta - bardatura temporale
- MT7H79P3E-F29** Cuffia Peltor con microfono ad alta attenuazione, dinamico a connessione diretta - attacco elmetto
- MB-133** Clip da cintura di ricambio
- MB-130** Staffa per caricabatterie per uso con BC-213
- CS-F29SR2** Software di programmazione
- CS-F29DR2** Software di programmazione
- OPC-474** Cavo per clonazione dati da radio a radio
- OPC-478UC** Cavo di programmazione USB

IC-F29SR2



IC-F29DR2



scopri di più

	IC-F29SR2	IC-F29DR2
Gamma frequenze	446.00625-446.19375 MHz	PMR 446 / dPMR™ 446
Numero canali	16 canali	16 canali / 32 canali
Dimensioni ¹	52,2 × 186,1 × 24,5 mm	52,2 × 186,1 × 30,3 mm
Peso (circa) ²	240 g	270 g
Temperatura operativa	da -25°C a +55°C	
Potenza di trasmissione	500 mW (ERP)	
Livello di uscita audio (con 5% di distorsione)	altoparlante interno 1500 mW tip. (con 8Ω di carico) altoparlante esterno 400mW tip. (con 8Ω di carico)	altoparlante interno 800 mW tip. (con 12Ω di carico) altoparlante esterno 400 mW tip. (con 8Ω di carico)

¹ Escluse sporgenze.
² Con batteria.