

Rádios Móveis ICOM

- Mais potente 50W (VHF) e 45W (UHF)
- 6 teclas programáveis e botão de volume independente
- Auto-falante frontal de 4W
- 128 canais de memória com 8 contas de memória
- Painel alfanumérico com 8 caracteres
- Sistema avançado de sinalização múltipla 2/5 Tons
- Codificador DTMF padrão e decodificador DTMF com função ANI (necessário uso de placa adicional)
- Espaçamento de canais baixo / alto programável para cada canal (12,5KHz / 25KHz)
- Step de PLL 2,5KHz



Características adicionais:

Sistema avançado de sinalização múltipla 2-Tons / 5-Tons

- Ações programáveis quando o tom esperado é recebido;
 - função Stun / Kill (prevenindo o uso de rádios perdidos ou roubados)
 - acionamento externo de função (necessário OPC-617 opcional)
 - ícone e alerta sonoro ON / OFF / Piscar
 - responder chamadas antigas
 - som de bipe
 - scan iniciar / parar
 - auto-transmissão
- 32 TX / 9 RX códigos de 5/Tons disponíveis
- 11 TX / RX códigos de 2/Tons disponíveis



Acessórios opcionais:



Especificações

	VHF/FM	UHF/FM
	IC-F121S	IC-F221S
Faixa de frequência	136-174MHz	440-490MHz
Número de canais	128 canais / 8 bancos	
Espaçamento de canais	12.5/25KHz	
PLL	2.5, 3.125KHz	5, 6.25KHz
Estabilidade de frequência	±5.0ppm	±2.5ppm
Faixa de temperatura para uso	-30°C to +60°C; -22°F to +140°F	
Voltagem da alimentação	13.6V DC	
Corrente de transmissão: Tx	(50W) 14A	(45W) 13A
Rx	max. Audio 1200mA / stand-by 300mA	
Impedância da antena	50 ohm (SO-239)	
Dimensões LxAxP	150x40x167.5mm	
Peso	1,1kg	

Transmissor

	VHF/FM	UHF/FM
Saída de potência (em 13,6V DC)	50W	45W
Desvio máximo de frequência	±5.0/2.5KHz	
Emissão de espúrios	70dB tip.	
Canal de potência adjacente	70 / 60dB	
Impedância do microfone	600 ohm (8-pin modular)	

Receptor

Sensibilidade	0.25µV tip.(at 12dB SINAD)	
Sensibilidade Squelch	0.25µV tip.	
Seletividade de canal adjacente	75/65dB tip.	
Rejeição de espúrios	75dB	
Intermodulação	74dB tip	75dB tip.
Saída de potência do áudio	4W tip. 10%distorção com 4 ohm (de carga)	
Conector SP externo	2-condutor 3.5 (d)mm (1/8") / 4 ohm	

Outras Características:

- Função monitor e botão ON / OFF da função monitor assinaláveis
- 10 listas de Scan prioritário / normal
- senha para ligar o rádio
- Scrambler opcional, UT-109 / UT-110
- DTMF decodificador opcional, UT-108
- capacidade LTR® opcional, UT-111
- painel LCD e teclado para operação noturna
- de acordo com as especificações MIL-STD 810 C, D, E e F

* LTR® é uma marca registrada de E.F. Johnson Company.

Composição básica de fornecimento:

- Microfone manual
- Kit do suporte de montagem
- Etiquetas de teclas assinaladas
- Cabo de potência DC
- Kit portátil

* Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso.

* Demais características do produto e seus acessórios, através de descritivos quando solicitados.

ICOM
Distribuidor Brasil



ADR3
A opção diferenciada!