

IC-M220G IC-M220

(con receptor de GPS)

(sin receptor de GPS)

TRANSCEPTORES MARINOS DE VHF

Alta calidad, gran desempeño



Cuerpo compacto

(anch.xalt.xprof.; 156,5 x 66,5 x 110,1 mm; 6,2 x 2,6 x 4,3 pulg)
Instalación fácil y espacio limitado

- Poderoso altavoz de montaje frontal que brinda un audio claro y potente
- DSC Clase D integrada con receptor dedicado de CH70
- Operación intuitiva con interfaz del usuario marino de Icom
- Antena GPS integrada (IC-M220G)

- Pantalla completa con matriz de puntos fácil de leer
- Micrófono de mano desmontable HM-237B proporcionado
- Construcción sumergible IPX7 (1 m de profundidad en agua durante 30 minutos)
- AquaQuake™ evita el deterioro del audio de un altavoz conectado en el agua
- Hecho en Japón con altos estándares de calidad

Y más

- Interfaz NMEA común para conexión GPS/NAV externa
- Compatible con el transpondedor AIS MA-500TR Clase B
- Funciones de escaneo de etiquetas y de canales favoritos
- Función de vigilancia doble/triple para monitorizar el canal 16 o el canal de llamada
- Función de escaneo prioritario
- Retroiluminación de teclado y pantalla
- · Conector de altavoz externo
- · Canal meteorológico con alerta meteorológica

OPCIONES

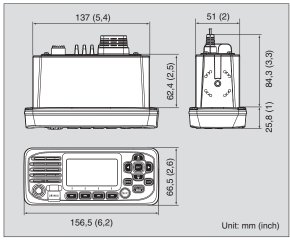




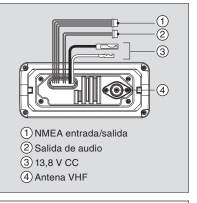


MICRÓFONO DE MANO Iqual que el suministrado

DIMENSIONES



VISTA DEL PANEL POSTERIOR



Accesorios suministrados:

- Micrófono de mano, HM-237B Cable de
- Kit de montaje para soporte
- alimentación CC

ESPECIFICACIONES

GENERAL			
Rango de	Tx	156,025-157,425 MHz	
frecuencia	Rx	156,050-163,275 MHz	
	CH70	156,525 MHz	
Canales utilizables		USA, CAN, INT, canales WX	
Tipo de emisión		16K0G3E (FM), 16K0G2B (DSC	
Requisitos para la alimentación de energía		13,8 V DC nominal (11,7–15,9 V DC	
Pérdida de corriente (a 13.8 V DC)			
Tx 25 W de salida		5 A	
Rx AF máx.		1,2 A	
Rango de temperatura de		-20°C a +60°C; -4°F a +140°F	
funcionamiento			
Impedancia de antena		50 Ω (SO-239)	
Dimensiones (anch.xalt.xprof.)		156,5 × 66,5 × 110,1 mm;	
(no se incluyen las proyecciones)		6,2 × 2,6 × 4,3 pulgadas	
Peso (aprox.)		700 g; 1,5 lb (con HM-237B)	
Formatos NMEA	Entrada	RMC, GGA, GNS, GLL, VTG	
	Salida	DSC, DSE, RMC, GSA, GSV	
TRANSMISOR			

Potencia de salida (a 13,8 V DC)		25 W, 1 W
Máxima desviación de frecuencia		±5 kHz
Tolerancia de frecuencia		±5 ppm
Emisiones espurias		Menos de -60 dBc
RECEPTOR		
Sensibilidad	Principal	-13 dBµ típica. (12 dB SINAD)
	DSC	-5 dBµ emf típica. (1 % BER)
Sensibilidad del silenciador		Menos de −10 dBµ
Selectividad de canal	Principal	Más de 68 dB
adyacente	DSC	Más de 68 dBµ emf (1 % BER)
Intermodulación	Principal	Más de 63 dB
	DSC	Más de 55 dBµ emf (1 % BER)
Ruido y zumbido		Más de 40 dB
Potencia de salida de audio (a 10 % de distorsión, 4 Ω carga)		4.5 W typical

Mediciones realizadas de acuerdo con TIA/EIA-603. Todas las especificaciones indicadas están sujetas a cambio sin previo aviso ni obligación.

Código IP correspondiente

Estándar de Protección de Ingreso			
Water	Protección IPX7 (sumergible)		



Diseño, ingeniería y fabricación en Japón.

Icom tiene sus propios centros de fabricación en Japón. Todos los productos Icom son evaluados para pasar rigurosas pruebas internas, así como pruebas medioambientales en la planta de Wakayama Icom antes del envío.



La "Etiqueta de Icom GENUINA en 3D" está pegada al panel trasero. Consulte el sitio web de lcom para ver más detalles: http://www.icom.co.jp/world/genuine-info/

Icom, Icom Inc. y el logotipo de Icom son marcas comerciales registradas de Icom Incorporated (Japón) en los Estados Unidos, el Reino Unido, Alemania, Francia, España, Rusia, Australia, Nueva Zelanda y/u otros países. AQUAQUAKE es una marca comercial de Icom Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

Icom Inc.

1-1-32, Kamiminami, Hirano-Ku, Osaka 547-0003, Japón Teléfono: +81 (06) 6793 5302 Fax: +81 (06) 6793 0013

www.icom.co.jp/world

:Cuente con nosotros!

Icom America Inc. www.icomamerica.com

Icom Canada www.icomcanada.com

Icom Brazil

E-mail: sales@icombrazil.com

Icom (Europe) GmbH www.icomeurope.com

Icom Spain S.L. www.icomspain.com

Icom (UK) Ltd. www.icomuk.co.uk

Icom France s.a.s. www.icom-france.com

Icom (Australia) Pty. Ltd. www.icom.net.au

Su distribuidor local: