

¡Nuevo interfaz! Estableciendo otro referente

COMMANDMIC™ opcional,
HM-195B



Nuevo interfaz de usuario intuitivo



Cancelador activo de ruido



Potente audio de 10W, megafonía y bocina



COMMANDMIC™ opcional HM-195B/SW para 2ª estación/intercom



DSC Clase D incorporado (Cumple con ITU-R M493-13)



IPX7 Sumergible (1m de profundidad, 30 minutos)



NMEA interfaz común para conexión de GPS/NAV



Compatible con transpondedor IAS, MA-500TR



Función de AquaQuake™



También disponible la versión super blanca.

Nuevo interfaz de usuario intuitivo

El nuevo sistema de menú proporciona una operación fácil e intuitiva. La línea inferior de la pantalla de matriz de puntos muestra las funciones de las teclas, pudiéndose cambiar con los botones de izquierda y derecha. El teclado direccional le permite realizar varias operaciones y ajustes.

Cancelador activo de ruido

El cancelador activo de ruido bidireccional incorporado reduce el ruido de fondo hasta un 90% y mejora tanto la voz transmitida como la de la llamada entrante. Se escucha y le escucharán con mayor claridad.

Potente audio de 10W, megafonía y bocina

El IC-M423 incorpora un amplificador de 10W que aumenta el audio de salida de un altavoz externo adicional. La función megafonía permite hacer un aviso desde el micrófono como un potente altavoz, y también puede emitir una bocina desde el altavoz externo adicional.

DSC Clase D incorporado

La función de vigilancia DSC incorporada monitoriza la actividad del canal 70 (canal DSC), incluso mientras esté recibiendo en otro canal. Las funciones DSC incluyen: emergencia, individual, grupo, todos los barcos, urgencia, seguridad, solicitud/informe de posición, solicitud de sondeo y llamadas de prueba DSC.

COMMANDMIC™ opcional HM-195B/SW

El COMMANDMIC opcional, HM-195B/SW es conveniente para usar el IC-M423 separado de la cabina o torre. Desde el COMMANDMIC se puede controlar todas las funciones del IC-M423 y se puede usar como intercomunicador con el IC-M423.

NMEA interfaz común

Cuando esté conectado a un receptor GPS externo, se mostrará en la pantalla del IC-M423 la posición actual y la hora. Cuando reciba la información de posición de otro buque, el IC-M423 la puede transferir a un dispositivo de navegación a través de conectividad NMEA 0813.

Llamada a un objetivo AIS con el MA-500TR

Cuando esté conectado a un transpondedor AIS clase B MA-500TR opcional, la función de llamada a un objetivo AIS le permite realizar una llamada DSC individual sin tener que introducir manualmente el número MMSI.

Y más

- Compatible con el MarineCommander™
- Función de drenaje AquaQuake™
- Protección al agua IPX7 (1m de profundidad durante 30 min)
- Función de doble/triple vigilancia para monitorizar el canal 16 y/o el canal de llamada
- Rastreo prioritario y normal
- Disponible en versión negra o super blanca

Accesorios suministrados:

- Micrófono de mano, HM-196B/SW • Cable alimentación CC
- Kit soporte de montaje

ESPECIFICACIONES

GENERAL	
Cobertura de frecuencias Tx	156,000-161,450MHz
Rx	156,000-163,425MHz
CH70	156,525MHz
Canales utilizables	Canales INT, USA* * Dependiendo de versión
Tipo de emisión	16K0G3E (FM), 16K0G2B (DSC)
Requerimientos de la fuente	13,8V CC nominal (10,8-15,6V CC)
Consumo (a 12,0V CC)	
Tx 25W salida	5,5A
Rx AF máx. (con altavoz)	5,0A (Altavoz externo)
Temperatura de operación	-20°C a +60°C
Impedancia de antena	50Ω (SO-239)
Dimensiones (An. x Al. x Pr.) (proyecciones no incluidas)	180x82x119,9mm
Peso (aprox.)	1,2kg
Formatos NMEA ent./sal.	RMC, GGA, GNS, GLL, DSC, DSE
TRANSMISOR	
Potencia de salida (a 12,0V CC)	25W, 1W
Desviación de frecuencia máx.	±5,0kHz
Estabilidad de frecuencia	Menos de ±1,5kHz
Emisiones espúreas	Menos de 0,25µW
RECEPTOR	
Frecuencia Normal	21,700MHz/450kHz (1 ⁹ /2 ⁹)
intermedia DSC	30,875MHz/450kHz (1 ⁹ /2 ⁹)
Sensibilidad Normal	-5dBµ emf tip. (20dB SINAD)
DSC	-4dBµ emf tip. (1% BER)
Sensibilidad del squelch Normal	Menos de -2dBµ emf
Selectividad del canal Normal	Más de 70dB
adyacente DSC	Más de 73dBµ emf (1% BER)
Respuesta de Normal	Más de 70dB
espúreas DSC	Más de 73dBµ emf (1% BER)
Intermodulación Normal	Más de 68dB
DSC	Más de 68dBµ emf (1% BER)
Zumbido y ruido	Más de 40dB
Potencia de salida del audio (a 10% distorsión, 4Ω carga)	Más de 10W (Altavoz externo)

Mediciones realizadas conforme a EN 301 025-2, -3. Todas las especificaciones mostradas están sujetas a cambio sin notificación ni obligación.

Índice IP aplicable

Estándar de protección a la intrusión	
Agua	IPX7 (Resistente al agua)

OPCIONES

<p>COMMANDMIC™</p>  <p>HM-195B (Negro) HM-195SW (Super blanco)</p>	<p>Accesorios suministrados</p>  <ul style="list-style-type: none"> • 6,1m (20ft) de cable • Soporte de micrófono • Base de montaje para el conector 	<p>EXTENSIÓN DE CABLE para COMMANDMIC, HM-195B/SW</p>  <p>OPC-1541 6,1m (20ft) extensión de cable Disponibles hasta dos cables</p>	<p>KIT MONTAJE PARA EMPOTRAR</p>  <p>MB-132</p>	<p>TRANSPONDADOR AIS CLASE B</p>  <p>MA-500TR</p>	<p>HM-196B/SW MICRO ALTAVOZ Igual al suministrado</p>
---	---	--	--	---	--

Icom, Icom Inc. y el logo de Icom son marcas registradas de Icom Incorporated (Japón) en EEUU, Reino Unido, Alemania, Francia, España, Japón y/u otros países. COMMANDMIC, MarineCommander y AQUAQUAKE son marcas registradas de Icom Inc. (Japón). Todas las otras marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios.

Icom Inc. 1-132, Kami-minami, 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.
2380 116th Avenue NE,
Bellevue, WA 98004, U.S.A.
Phone: +1 (425) 454-8155
Fax: +1 (425) 454-1509
E-mail: sales@icomamerica.com
URL: http://www.icomamerica.com

Icom New Zealand
146A Harris Road, East Tamaki,
Auckland, New Zealand
Phone: +64 (09) 274 4062
Fax: +64 (09) 274 4708
E-mail: inquiries@icom.co.nz
URL: http://www.icom.co.nz

Icom (UK) Ltd.
Blacksale House, Altira Park,
Herne Bay, Kent, CT6 6GZ, U.K.
Phone: +44 (0) 1227 741741
Fax: +44 (0) 1227 741742
E-mail: info@icomuk.co.uk
URL: http://www.icomuk.co.uk

Asia Icom Inc.
6F No. 68, Sec. 1 Cheng-Teh Road,
Taipei, Taiwan, R.O.C.
Phone: +886 (02) 2559 1899
Fax: +886 (02) 2559 1874
E-mail: sales@asia-icom.com
URL: http://www.asia-icom.com

Icom Canada
Glenwood Centre #150-6165 Highway 17,
Delta, B.C., V4K 5B8, Canada
Phone: +1 (604) 952-4266
Fax: +1 (604) 952-0090
E-mail: info@icomcanada.com
URL: http://www.icomcanada.com

Icom (Europe) GmbH
Communication Equipment
Auf der Krautweide 24
65812 Bad Soden am Taunus, Germany
Phone: +49 (6196) 76685-0
Fax: +49 (6196) 76685-50
E-mail: info@icom-europe.com
URL: http://www.icomeurope.com

Icom France s.a.s.
Zac de la Plaine,
1 Rue Brindejonn des Moulinais, BP 45804,
31505 Toulouse Cedex 5, France
Phone: +33 (5) 61 36 03 03
Fax: +33 (5) 61 36 03 00
E-mail: icom@icom-france.com
URL: http://www.icom-france.com

Icom (Australia) Pty. Ltd.
Unit 1 / 103 Garden Road,
Clayton, VIC 3168 Australia
Phone: +61 (03) 9549 7500
Fax: +61 (03) 9549 7505
E-mail: sales@icom.net.au
URL: http://www.icom.net.au

Icom Spain S.L.
Ctra. Rubi, No. 88 "Edificio Can Castanyer"
Bajos A 08174, Sant Cugat del Valles,
Barcelona, Spain
Phone: +34 (93) 590 26 70
Fax: +34 (93) 589 04 46
E-mail: icom@icomspain.com
URL: http://www.icomspain.com

Icom Polska
81-850 Sopot, ul. 3 Maja 54, Poland
Phone: +48 (58) 550 7135
Fax: +48 (58) 551 0484
E-mail: icompolska@icompolska.com.pl
URL: http://www.icompolska.com.pl

Su distribuidor en la zona: