



GMDSS Cơ động cho Xuồng khảo sát

- **Thoả mãn các yêu cầu của môi trường khắc nghiệt đối với máy vô tuyến trên xuồng khảo sát**

IC-GM1600E thoả mãn các yêu cầu về nhiệt độ, sốc nhiệt, chống rung và rơi (từ độ cao 1 m). Sau khi vượt qua các bài kiểm tra môi trường đó, IC-GM1600E vẫn giữ được kết cấu chống thấm nước ở độ sâu 1m theo quy định của IMO A. 694 (17), MSC149 (77) và các thông số kỹ thuật liên quan.

- **Tuỳ chọn pin Lithium dung lượng cao, BP-234, có đặc điểm nhiệt độ thấp vượt trội**

Cung cấp thời gian hoạt động hơn 8 giờ ngay cả ở -20°C .
(Chu kỳ làm việc: Tx: Rx: Stand-by = 6: 6: 48)

- **Bàn phím lớn với hành động phím tích cực**

- **Màn hình LCD góc nhìn rộng**

- **Thoả mãn các yêu cầu “Wheel mark” của MED 2014/90/EU,**

- **Các tính năng khác**

- Truy cập một chạm vào Kênh 16 và kênh cuộc gọi
- Thân máy màu vàng dễ nhìn thấy
- Đèn báo LED sáng trên đỉnh bảng điều khiển



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

CHUNG

- Dải tần số Tx/Rx : 156.300–156.875MHz
- Chế độ : FM (16K0G3E)
- Yêu cầu nguồn nuôi: 7.2V DC danh định
- Dòng dẫn (xấp xỉ, tại 7.2V DC) :
Tx đầu ra 2W : 1.0A
đầu ra 1W : 0.7A
Rx AF max. : 200mA
- Dải nhiệt độ làm việc : -20°C đến +55°C
- Trở kháng an-ten : 50Ω (SMA kiểu cố định)
- Dimensions (W×H×D) : 65×145×44 mm (không gồm đầu bức xạ)
- Khối lượng (xấp xỉ) : 385g (có BP-234)

MÁY PHÁT

- Công suất đầu ra : 2W/1W (Hi/Low)
- Độ lệch tần số lớn nhất : ± 5.0kHz
- Lỗi tần số : ± 1.5kHz
- Phát xạ giả : 0.25μW (30MHz–1GHz)
1.00μW (1GHz–2GHz)
- Công suất kênh lân cận : 70dB
- Tỷ lệ tạp nhiễu FM : 40dB
- Độ méo hài âm thanh : Nhỏ hơn 10% (ở độ lệch 60%)

MÁY THU

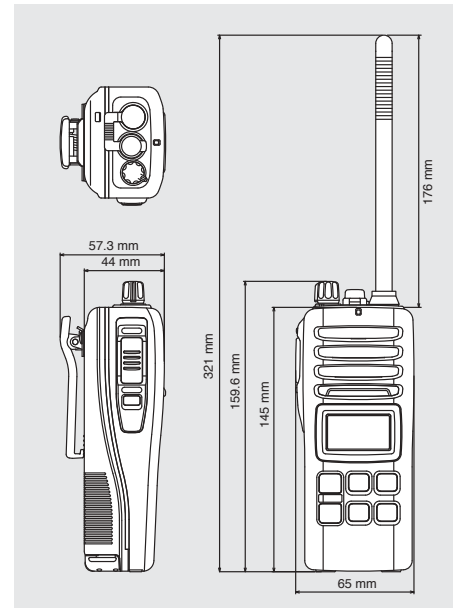
- Độ nhạy (20dB SINAD) : -2dBμ typ. (emf)
- Độ nhạy triệt rào : ±0dBμ typ. (emf) (tại ngưỡng)
- Độ lựa chọn kênh lân cận : 70dB
- Đáp ứng giả : 70dB
- Loại bỏ xuyên điều chế : 68dB
- Tỷ lệ nhiễu tạp : 40dB
- Công suất âm đầu ra : 0.2W (ở độ méo 10% với tải 8Ω)

Phụ kiện được cung cấp: (*Tùy phiên bản)

- Thỏi pin, BP-252* • Bộ sạc pin, BC-173*
- Bộ đổi nguồn AC BC-147* • Kẹp thắt lưng, MB-103Y
- An-ten FA-S61V (cố định) • Dây đeo cổ

Phép đo được thực hiện phù hợp với IEC61097-12. Tất cả các thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không có nghĩa vụ báo trước. Đề tuân thủ các yêu cầu của máy vô tuyến GMDSS trên xưởng khảo sát, cần có bộ pin chính BP-234.

KÍCH THƯỚC



TUỶ CHỌN

THỎI PIN LITHIUM



BP-234

<Cho xưởng khảo sát>
Thỏi pin Lithium **BP-234**
9.0V/3300mAh là thỏi pin chính cho máy vô tuyến GMDSS xưởng khảo sát.

THỎI PIN Li-Ion



BP-252

<Đề sử dụng trên tàu>
Pin sạc Li-ion **BP-252**
7.4V/940mAh (min), 980mAh (typ.).
Giống như được cung cấp ở một số phiên bản.

BỘ SẠC THÔNG DỤNG



BC-147

BC-173

<Đề sử dụng trên tàu>
BỘ SẠC ĐỂ BÀN BC-173
+ **BỘ ĐỔI NGUỒN AC BC-147***
Sạc thông dụng cho thỏi pin BP-252 trong (khoảng) 10 giờ.

*1 BC-147SE cho 230V AC. SA cho 120V AC. SV cho 240V AC.

KẸP THẮT LƯNG



MB-103Y

KẸP THẮT LƯNG MB-103Y
Kẹp thắt lưng kiểu cá sấu. Giống như được cung cấp.

Đọc kỹ tất cả các hướng dẫn kèm theo máy thu phát một cách cẩn thận và đầy đủ trước khi sử dụng.

Icom, Icom Inc. và biểu tượng Icom là các nhãn hiệu đã đăng ký của Icom Incorporated (Nhật Bản) tại Nhật Bản, Hoa Kỳ, Vương quốc Anh, Đức, Pháp, Tây Ban Nha, Nga, Úc, New Zealand và/hoặc các quốc gia khác.

Icom Inc.

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

www.icom.co.jp/world **Hãy tin chúng tôi!**

Icom America Inc.

12421 Willows Road NE,
Kirkland, WA 98034, U.S.A.
Phone: +1 (425) 454-8155
Fax: +1 (425) 454-1509
E-mail: sales@icomamerica.com
URL: <http://www.icomamerica.com>

Icom Canada

Glenwood Centre #150-6165
Highway 17A, 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 Brazil

Rua Ibororó, 444 Padre Eustáquio
Belo Horizonte MG,
CEP: 30720-450, Brazil
Phone: +55 (31) 3582 8847
Fax: +55 (31) 3582 8987
E-mail: sales@icombrasil.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 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 (UK) Ltd.

Blacksole 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>

Icom France s.a.s.

Zac de la Plaine,
1 Rue Brindejonc 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>

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>

Nhà phân phối/bán hàng địa phương bạn: