

PIERWSZY W ŚWIECIE RADIOTELEFON RĘCZNY Z AKTYWNA REDUKCJĄ SZUMÓW, DSC, GPS I FUNKCJĄ MOB



Nowy, intuicyjny interfejs użytkownika

Nowy system menu zapewnia łatwą i intuicyjną obsługę. Wiersz dolny wyświetlacza wskazuje zaprogramowane funkcje znajdujących się poniżej przycisków, które mogą być przełączane przyciskami nawigacyjnymi (pravo/lewo).



Aktywna redukcja szumów

Wbudowany dwukierunkowy system redukcji szumów eliminuje do 90% hałasu z otoczenia i podnosi jakość audio głosu transmitowanego i odbieranego. Dzięki temu słyszysz i jesteś słyszany zdecydowanie wyraźniej.



Wbudowany odbiornik GPS

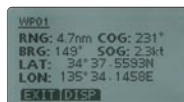
Wbudowany odbiornik GPS wysokiej czułości wskazuje aktualną pozycję i może być wykorzystywany przy wywołaniach DSC. Funkcja MOB (man over board – człowiek za burtą) zachowuje pozycję zdarzenia.



Compass



Navigation to a waypoint



Wbudowane DSC dla radiotelefonu ręcznego

Radiotelefon IC-M91D posiada funkcje DSC, w tym: wywołanie alarmowe, indywidualne, grupowe, do wszystkich jednostek, nagłej potrzeby, bezpieczeństwa i wywołanie testujące DSC.



Funkcja „Float'n flash”* (dryfujący i pływający)

IC-M91D utrzymuje się na powierzchni wody w pozycji wyświetlaczem w górę, sygnalizując swoje położenie migającą diodą LED i emitując sygnał dźwiękowy, dzięki czemu łatwo go wyłowić nawet w ciemności.



Moc audio 700mW

Duży głośnik zapewnia wyraźne audio o mocy 700mW, słyszalne nawet w hałaśliwym otoczeniu.



W zestawie dostarczana ładowarka stojąca i kabel do gniazda zapalniczki*

Do ładowania akumulatora dostarczone są w zestawie ładowarka stojąca i kabel do gniazda zapalniczki.

*kabel do gniazda zapalniczki jest dostarczony tylko z niektórymi wersjami.

Pozostałe funkcje

- Wodoodporny mikrofonogłośnik HM-167 dostępny w wyposażeniu opcjonalnym
- Pamięć 50 punktów orientacyjnych
- Funkcja drenażu AquaQuake™

- Funkcja nasłuchu podwójnego/ potrójnego do monitorowania kanału 16 i/lub kanału wywoławczego
- 4-stopniowy wskaźnik akumulatora
- Funkcja kanału ulubionego

DANE TECHNICZNE

OGÓLNE		
Zakres częstotliwości	Tx Rx	156.000–161.450MHz 156.000–163.425MHz
Dostępne kanały		Międzynarodowe, USA* *zależnie od wersji
Rodzaj emisji		16K0G3E (FM), 16K0G3B (DSC)
Pobór mocy (przy 7.4V DC)	Tx 5W Rx AF maks.	1.5A 500mA
Zakres temperatury pracy		-15°C to +55°C
Impedancja anteny		50Ω
Wymiary		61.2 × 141.4 × 43.2 mm
Waga (ok.)		318g (z BP-275, FA-SC59V, MB-109)
NADAJNIK		
Moc wyjściowa (Hi/Low)		5W/1W
Maks. dewiacja częstotliwości		±5kHz
Stabilność częstotliwości		±1.5kHz
Emisje niepożądane		0.25μW
ODBIORNIK		
Czułość (przy 20dB SINAD)		-4dBμ emf. typ.
Czułość blokady szumów		-5dBμ emf. typ. (progowa)
Selektywność międzykanałowa		70dB
Odporność na zakłócenia		70dB
Odporność na intermodulację		68dB
Szumy i zakłócenia w torze audio		40dB
Mocy wyjściowa audio (przy zakłóceniach 10%, obciążenie 8Ω)		700mW (głośnik wew. @ 1kHz) 200mW (głośnik zew.)
MODUŁ GPS		
Ilość kanałów odbiornika		48 kanałów
Czułość		poniżej -146dBm
Czas do określenia pierwszej lokalizacji		36 sek. (zimny start) 1 sek. (gorący start)

Pomiarów dokonano zgodnie z normą EN 302-885-1.
Wszystkie dane mogą ulec zmianie.

Specyfikacja standardu militarnego i klasyfikacji IP

Standard	MIL 810G	
	Metoda	Procedura
Niskie ciśnienie	500.5	I, II
Wysoka temperatura	501.5	I, II
Niska temperatura	502.5	I, II
Szkok temperatury	503.5	I-C
Promieniowanie słoneczne	505.5	I
Deszcz	506.5	I, III
Wilgotność	507.5	II
Słona mgła	509.5	-
Nawiewany pył	510.5	I
Zanurzenie	512.5	I
Wibracje	514.6	I
Wstrząs	516.6	I, IV

Spełnia również wymogi standardu MIL-STD-810-C, -D, -E i -F

Ingress Protection Standard	
Wodoszczelność	IPX7 (Wodoodporność)

Icom, Icom Inc i logo Icom są zastrzeżonymi znakami towarowymi Icom Incorporated (Japonia) w Stanach Zjednoczonych, Wielkiej Brytanii, Niemczech, Francji, Hiszpanii, Rosji, Japonii i/lub innych krajach. AQUAQUAKE jest znakiem towarowym Icom Incorporated. Wszystkie inne znaki towarowe są własnością ich odpowiednich posiadaczy.

Icom Inc.

1-1-32, Kami-minami, Hirano-ku, Osaka 547-0003, Japan

Phone: +81 (06) 6793 5302

Fax: +81 (06) 6793 0013

www.icom.co.jp/world

Count on us!

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 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 (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 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 (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@icomeurope.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 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

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

Your local distributor/dealer:

OPTIONS

AKUMULATOR BP-275 Li-Ion 7.4V, 1500mAh  Umożliwia ok. 8 godz. czasu pracy (Tx/Rx/Standby=5:5:90)	ŁADOWNIKA REGULARNA BC-147 SE Do regularnego ładowania BP-275 w ok. 9 godz.  	ŁADOWNIKA SZYBKA BC-123 SE Do szybkiego ładowania BP-275 w ok. 2.5 godz.  	
ŁADOWNIKA WIELOPOZYCYJNA BC-197 Ładuje do 6 akumulatorów BP-275 w ok. 2.5 godz. AD-124 mogą być dostarczone z BC-197, zależnie od wersji 	MIKROFONOĞŁOŚNIK HM-167 	KLIPI DO PASKA MB-109 	ZAWIESZKA DO PASKA SKÓRZANEGO MB-96F 
KABLE DO GNIAZDKA ZAPALNICZKI CP-25 do użytku z BC-204 CP-23L do użytku z BC-205 	KABLE ZASILANIA DC OPC-515L do użytku z BC-205 OPC-656 do użytku z BC-197 	FA-SC59V ANTENA Taka sama, jak w zestawie	

AKCESORIA DOSTARCZONE W ZESTAWIE



- Zasilacz AC, BC-147SE*1¹
- Kabel do gniazda zapalniczki, CP25*2
- Ładowarka BC-204
- Akumulator BP-275
- Klips do paska MB-109
- Antena FA-SC59V
- Pasek na rękę

*1 zasilacz może nie znajdować się w zestawie lub różnić, zależnie od wersji

*2 kabel do gniazda zapalniczki może nie być dostarczony, zależnie od wersji