

Les  produits

- Très compacte
- Fonction ASN
- Fonction AquaQuake™ (éjection d'eau)
- Récepteur haute performance (70 dB)
- Récepteur GNSS (GPS, GLONASS, SBAS) (avec antenne externe livrée d'origine)

Notre coup de coeur !

GARANTIE
3
ANS




RÉCEPTEUR GNSS
INTÉGRÉ



Antenne GPS UX-240P
fournie d'origine
(Référence pièce détachée :
0800016040)



Flash code

Caractéristiques techniques p.72
Accessoires p.26

VHF MARINE FIXE AVEC RECEPTEUR GPS IC-M330GE

La plus petite VHF fixe du marché !

Taille ultra compacte pour une installation plus simple

Avec des dimensions de seulement 156,5 (l) x 66,5 (H) x 110,1 (P) mm cette VHF s'intègre facilement sur n'importe quel tableau de bord.

Étanchéité IPX7

Conçue pour résister aux environnements marins les plus extrêmes, la face avant de l'IC-M330GE est étanche à l'eau de mer et à la pluie (norme IPX7, 1 m de profondeur pendant 30 mn).

ASN Classe D incorporé

Peu importe le canal utilisé, l'IC-M330GE est équipée de deux récepteurs dont l'un est dédié au canal 70 afin de ne rater aucun appel ASN (Appel Sélectif Numérique).

Récepteur GPS (GNSS) intégré

Conformément à la dernière réglementation cette radio propose en standard un récepteur GPS haute performance.

Interface utilisateur conviviale

Prise en main facilitée évitant de consulter la notice d'utilisation. Pavé directionnel et touches de fonctions contextuelles. Ecran haute définition avec affichage matriciel permettant une grande visibilité des informations.

Récepteur ultra performant

Le récepteur de nouvelle génération apportant une sélectivité de plus de 70 dB permet de limiter au maximum les interférences et de bénéficier d'une qualité de communication optimale.

“Position request”, “Position report”, “Polling report”

Ces fonctions, désactivées par défaut, sont programmables par un installateur agréé. Elles permettent d'échanger les coordonnées entre votre embarcation et les bateaux environnants équipés de postes compatibles. Leurs informations de position peuvent être transmises aux équipements de navigation embarqués au format NMEA0183 (radars, traceurs, etc.).

La fonction "Polling request" vérifie la présence d'un bateau donné (si celui-ci est à portée d'émission).

Autres caractéristiques

- Haut-parleur 4,5 W
- Fonction canal préférentiel et fonction balayage sélectif (TAG)
- Fonctions double et triple veille
- Fonction "AquaQuake™" : éjection d'eau par infrasons
- Puissances de 25 W et 1 W
- Compatible transpondeur AIS MA-510TR (détails p.22).

ACCESSOIRES VHF FIXES (Autres accessoires disponibles sur www.icomfrance.com)

MODÈLE	MICROPHONES À MAIN			HAUT-PARLEURS		STATIONS DEPORTÉES
	HM-214V	HM-235B/SW	HM-205B HM-205RB	SP-37	SP-MAR36	HM-195GB / GW HM-229B / W
IC-M330GE		 ✓ (HM-235B/SW)				
IC-M423GE			✓ (à utiliser avec HM-205B)	✓	✓	✓ (Série HM-195G)
IC-M510BB / IC-M410BB				✓	✓	✓ (Série HM-195G)
IC-M510E / IC-M510E AIS			✓ (à utiliser avec HM-205RB)	✓	✓	✓ (Série HM-195G)
IC-M605EURO			✓ (à utiliser avec HM-205RB)	✓	✓	✓ (Série HM-229 avec OPC-2384)
GM600	✓					

MODÈLE	CÂBLE DE CONTRÔLE	ADAPTATEUR PRISE COUDÉE		PROLONGATEURS		KITS ENCASTREMENT	BROUILLAGE VOCAL	ANTENNE GPS	CAPOT DE PROTECTION
	OPC-2384	OPC-2522L Pour HM-205RB	OPC-2523L Pour HM-195SERIE	OPC-1541 Câble 6,1 m	OPC-2377 Câble 10 m		UT-112A 32 codes de brouillage vocal disponibles	UX-240P/ UX-241 Antenne GPS patch externe. Livrée avec 5 m de câble	MBZ-1
IC-M330GE						✓ (MBF-5)		✓ UX-240P (Réf : 0800016040)	
IC-M423GE		✓ (OPC-2523L avec HM-195G SERIE)		✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE)		✓ (MB-132)		✓ UX-240P (Réf : 0800016040)	
IC-M510BB / IC-M410BB		✓ (OPC-2522L avec HM-205RB)		✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE)				✓ UX-240P (Réf : 0800016040)	
IC-M510E / IC-M510E AIS		✓ (OPC-2522L avec HM-205RB)		✓ (OPC-1541 avec HM-195G SERIE)		✓ (MB-F7)	✓	✓ (UX-241)	✓
IC-M605EURO	✓ (à utiliser avec HM-229B/W et RC-M600)	✓ (OPC-2522L avec HM-205RB)		✓ (OPC-2377 à utiliser avec RC-M600)			✓	✓ (UX-241)	
		✓ (OPC-2523L avec HM-229)		✓ (OPC-1541 à utiliser avec HM-229B/W)					

ACCESSOIRES BLU MARINE (Autres accessoires disponibles sur www.icomfrance.com)

MODÈLE	COUPLEUR D'ANTENNE AUTOMATIQUE	CÂBLE DE CONTRÔLE BLINDÉ	COMBINÉ	MICROPHONE À MAIN	HAUT-PARLEUR EXTERNE
	AT-141 	OPC-1465 Câble 10 m 	HS-98 	HM-214H 	SP-24 
GM800	✓	✓ (à utiliser avec AT-141)	✓	✓	✓
IC-M804	✓	✓ (à utiliser avec AT-141)	✓	✓	✓

MODÈLE	CONDENSATEUR	FEUILLARD DE CUIVRE	KIT D'ENCASTREMENT
	CAPA-HF 	OPC-BA091R (Livré en rouleau de 20 mètres) 	MB-75 
GM800	✓	✓	✓
IC-M804	✓	✓	✓