



Gamme de VHF

Fixes, Portables et Etanches

RADIO OCEAN

VHF	Fixe	Portable	ASN	AIS	Etanche	Puissance
Pocket2400		•			IPX4	5 W
Pocket4300		•			IPX4	5 W
Pocket5600		•			Etanche & Flottante	6 W
R04700	•		•		IPX7 en façade	25 W
R04800	•		•	•	IPX7 en façade	25 W



Garantie
2 ANS
Garantie

VHF Portable étanche 6W

POCKET 5600

 **Bluetooth®**

 **Capteur température**

 **100% étanche**

 **Insubmersible**

- Lumière à éclat
- Joints luminescents

VHF portable 6W – Étanche et flottante – Bluetooth

- Affichage de la température ambiante
- Lumière à éclat SOS dès qu'elle touche la surface de l'eau
- Joints luminescents sur les côtés pour la retrouver dans la pénombre.

Jumelée à un téléphone portable, sa fonction Bluetooth vous permet de répondre ou de raccrocher à un appel téléphonique entrant sans avoir à appuyer sur le PTT ! Muni d'un capteur de température de l'air, elle affiche la température ambiante.

- 56 canaux,
- Option ATIS (programmation nécessaire)
- Triple veille,
- Alimentation : 7,4V avec batteries Li-Polymère 1000mA,
- Indicateur niveau de batterie,
- Dragonne,
- Chargeur 220V,
- Puissance Emission 6W ou 1W,
- Autonomie 10 heures (95% veille/5% émission)

Accessoires

- 3.012.0001 : Chargeur de bord prise allume cigare 12V pour batterie 7,2V pour POCKET4300/POCKET5600
- 3.012.0005 : Clip de ceinture pour POCKET4300 / POCKET5600
- 3.027.0002 : Socle chargeur rapide de bureau pour POCKET5600
- 3.027.0003 : Adaptateur secteur 220V/12V pour le socle chargeur de bureau
- 3.027.0005 : Pack batterie compact 1000mA pour POCKET5600 6W



3.012.0001

3.012.0005

3.027.0002

3.027.0003

3.027.0005

VHF Portable étanche 5W

POCKET 2400

Accédez à la sécurité à moindre coût ! Radio-Océan y répond avec la VHF portable Pocket 2400. Radio Ocean a toujours eu pour priorité la sécurité à bord. C'est pour être accessible à tous que la Pocket 2400 a été créée. Elle répond à toutes les exigences que peut offrir une VHF portable.

Elle s'adresse à tous les types de bateaux. La Pocket 2400 allie fonctionnalité et praticité pour un excellent rapport qualité-prix.

- 56 canaux,
- Option ATIS (programmation nécessaire)
- Triple veille,
- Alimentation : 7,4Vcc avec batteries Li-Polymère 1000mA,
- Indicateur niveau de batterie,
- Dragonne,
- Chargeur 220V,
- Puissance Emission 5W ou 1W,
- Autonomie 10 heures (95% veille/5% émission)



Standard

- 1 chargeur 220V
- 4 accumulateurs 1300 mA Ni-MH
- 1 clip ceinture et une dragonne

En option

- Housse étanche : 3.015.0531
- Chargeur de bord 12V : 3.009.0001
- Kit main-libre : 3.012.0002
- Possibilité d'alimentation avec 4 batteries 1,5V AA



3.015.0531

3.012.0002



VHF Portable étanche 5W

POCKET·4300

La VHF Radio-Ocean Pocket4300 :
partie intégrante de la sécurité à bord !

Sans aucune contrainte d'installation fixe, la VHF portable Pocket4300 permet de rester en contact non seulement avec les autres bateaux (jusqu'à 3 miles), mais également avec la terre (de 5 à 7 miles vers une station terrestre).

D'utilisation polyvalente et gratuite, elle s'adresse à tous les bateaux et s'avère vite la compagne indispensable pour les voyages pêches, sachant que partout dans le monde, les VHF travaillent sur les mêmes canaux internationaux.

D'une puissance de 5W, la Pocket4300 est dotée d'accus NI-MH sans effet mémoire. Ergonomique et robuste, elle offre plus de 24 heures en veille.

- Étanche aux ruissellements IPX4
- Puissance 5W
- Fonction ATIS (Programmation nécessaire)
- Mémorisation rapide des canaux
- Double et triple veille
- Accumulateur batterie Ni-Mh 7.2V (1300 mA)
- Verrouillage des touches
- 3 options de balayage des canaux
- Afficheur rétro éclairé

Accessoires

Standard

- 1 chargeur 220V
- 4 accumulateurs 1300 mA Ni-MH
- 1 clip ceinture et une dragonne



3.015.0531

En option

- Housse étanche : 3.015.0531
- Chargeur de bord 12V : 3.009.0001
- Kit main-libre : 3.012.0002
- Possibilité d'alimentation avec 4 batteries 1,5V AA



3.012.0002



VHF Fixe étanche ASN 25W

RO·4700

La sécurité absolue accessible à la plaisance. La R04700 propose la fonction ASN en standard (Appel Sélectif Numérique) au grand public. Connectée au GPS, une simple pression sur la touche «Distress» diffuse immédiatement l'appel de détresse, l'identité de votre bateau, la position et la nature du danger. (Option GPS en plus).

Les accusés de réception en provenance des navires avoisinants ou de la terre sont affichés sur l'écran LCD rétro-éclairé. Dotée de 56 canaux, la R04700 permet de communiquer en toute confidentialité et d'envoyer des appels sélectifs vers un ou plusieurs navires. Il suffit de connaître le numéro de MMSI du navire à contacter et de lui adresser un message qui spécifie le canal de trafic sur lequel vous voulez vous retrouver. Seul le bateau concerné répondra à votre appel. De plus la R04700 possède la fonction ATIS (programmation nécessaire).

- Étanche en façade IPX7
- 56 canaux
- Fonction ATIS (Programmation nécessaire)
- Alimentation 13.8V
- Consommation 0.25A en veille
- Double veille : va et vient entre canal d'utilisation et canal 16
- Triple veille : va et vient entre canal d'utilisation, canal 16 et canal 9
- Mémorisation des n° MMSI de 20 amis pour appels directs
- Puissance Emission 25W ou 1W



Kit d'encastrement fourni en standard



Les R04800 et R04700 sont les seules VHF du marché à proposer un clavier alphanumérique : plus besoin de faire défiler vos coordonnées, enregistrez les directement.

LA VHF FIXE 3 EN 1 !

La RO4800 regroupe les principales fonctions dont vous avez besoin sur votre navire :

- la fonction VHF
- la fonction ASN (Appel Sélectif Numérique)
- la fonction AIS (Automatic Identification System)

En plus de proposer la fonction ASN au grand public, la RO4800 est équipée d'un récepteur AIS qui permet d'accroître votre sécurité à bord. Une seule antenne est nécessaire pour les fonctions VHF et AIS.

La sortie standard NMEA 0183 permet de brancher la VHF directement à un lecteur de cartes ou un PC et ainsi de voir les navires positionnés directement sur la carte.

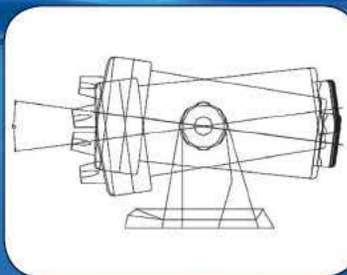


Caractéristiques

- ASN classe D
- Récepteur AIS (4800 ou 38400 bauds)
- Intercom : Oui, combiné avec P4800 (en option)
- Étanche en façade (IPX7)
- Puissance d'émission : 1/25W
- Canaux INT (USA programmables)
- Canaux utilisables : 56
- Fonction ATIS (Programmation nécessaire)
- Fréquences TX: 156.025 – 157.425 MHz
- Fréquences RX: 156.050 – 162.025 MHz
- Scan : Oui
- Veille : double et triple
- Éclairage écran et touches (8 niveaux)
- Micro avec clavier alphanumérique rétroéclairé
- Alimentation : 13.8 V
- Consommation : RX : 1A TX : 6A
- Poids : 1.250 kg
- Options : haut parleur extérieur

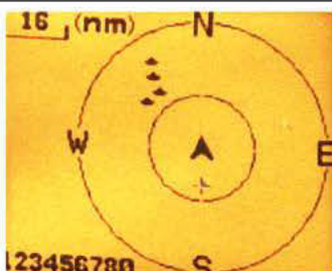
Plus produit

- Une seule antenne nécessaire pour les fonctions VHF et AIS.
- Sortie GPS.
- Une sortie NMEA qui permet d'envoyer directement les données AIS (heure et position) sur un traceur (type GP7000, O-Chart 5/7 et autres marques), PC.
- Fonction Intercom confidentielle jusqu'à 200m autour du bateau. (Option combiné P4800)
- Rétro éclairage écran jusqu'à 8 niveaux / 1 à 8 niveaux de contraste.
- 20 N° de MMSI d'amis peuvent être enregistrés dans la VHF.
- Homologation R&TTE (directive européenne).
- Clavier alphanumérique rétroéclairé.
- Kit d'encastrement en standard.



Kit d'encastrement fourni en standard

Raccordez simplement une VHF RO 4800 pour répliquer les données AIS sur votre O-Chart



Réception des cibles AIS de type Radar et texte.

Combiné sans fil pour RO 4800

P·4800

Combiné sans fil et télécommande de la RO 4800. Mieux qu'une deuxième VHF à bord !

Jusqu'à 2 combinés P4800 peuvent être connectés à la RO 4800.

Avec un accès rapide au canal 16 le combiné P4800 peut afficher la position du bateau (longitude & latitude) ainsi que l'heure si la VHF est connectée à un GPS.

Haut parleur extérieur, la P4800 peut servir de VHF d'appoint ou de combiné Intercom.

- Une utilisation à distance de la VHF Fixe
- Possibilité de communiquer jusqu'à 200m grâce à la fonction Intercom qui assure un réseau de communications privé. (Utile lorsque quelqu'un se sert de l'annexe ou va sur le mâât...)

- Large écran LCD rétroéclairé (8 niveaux de contraste)
- Micro et clavier rétroéclairé
- Alimentation : 1 accumulateur Ni-MH 750mA
- Support de charge 12V fourni

