

VHF MARINE FIXE AVEC RECEPTEUR GPS ET AIS (SELON VERSION)

IC-M510E / IC-M510EAIS

TPL 
Systèmes de communications



Avec CT-M500

IC-M510EAIS

En option

VHF Marine ASN Classe D avec fonctions avancées !

GARANTIE
3 ANS



Les produits

- VHF ASN Classe D
- Piloteable directement avec votre smartphone/tablette grâce au Wi-Fi intégré
- Afficheur LCD couleur avec grand angle
- Fonctions simplifiées de navigation
- Connectivité NMEA2000 avec boîtier CT-M500 (en option ou livré avec version pack)
- Récepteur GNSS avec antenne intégrée à la VHF (possibilité de connecter une antenne extérieure optionnelle UX-241)
- Intercom entre la VHF et les smartphones
- Commande possible avec la station déportée HM-195GB (en option)
- Récepteur AIS Classe B (pour la version AIS) avec port externe pour traitement des données (pc, tablette, etc.)

VHF MARINE FIXE AVEC RECEPTEUR GPS ET AIS (SELON VERSION)

IC-M510E / IC-M510EAIS

Appelez et pilotez votre VHF depuis votre smartphone !

Utilisez l'application RS-M500 gratuite sur votre mobile iOS™ ou Android™ pour passer des appels et contrôler votre VHF à distance via le réseau Wi-Fi. Connectez jusqu'à trois smartphones pour disposer d'un micro et d'une commande sans fil et d'une fonction intercom entre votre mobile et votre radio IC-M510E.



Application mobile RS-M500



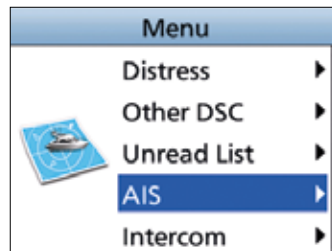
IC-M510E



Smartphone 1

Afficheur LCD couleur grand angle

Le large écran LCD couleur vous offre un angle de vision de près de 180° associé à une haute résolution. Le mode Nuit et la luminosité ajustable vous permettent de disposer d'une lisibilité optimale en toutes conditions.

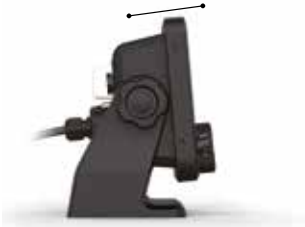


écran du menu

Design épuré

Doté d'un nouveau design soigné et de dimensions compactes avec une épaisseur de seulement 5,36 cm, l'IC-M510E s'intégrera parfaitement dans votre tableau de bord.

53,6 mm (approx.)



Exemple de montage

Votre NMEA en WIFI !

Récupérez les données AIS et GPS de votre VHF grâce à son Wifi intégré, pour les afficher sur votre logiciel de cartographie.



Wi-Fi



Très grande qualité audio

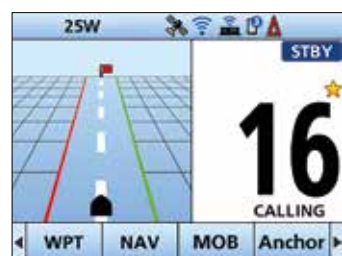
Le haut-parleur interne de l'IC-M510E optimise la qualité audio en réception. Ainsi, vous profitez d'un son clair et puissant pour toutes vos communications, en toutes situations !

La fonction AquaQuake permet d'éjecter automatiquement l'eau se trouvant devant le haut-parleur.

Fonctions de navigation simplifiées

Les fonctions de navigation vous guident vers un waypoint précis ou une cible AIS.

Vous pouvez définir jusqu'à 100 waypoints (destinations favorites, criques, lieux de pêche, etc.)



Écran de navigation



IC-M510E

VHF marine fixe

Boîtier d'interfaçage NMEA2000™ et Amplificateur de pont (option)

Le boîtier d'interfaçage sans fil CT-M500 offre une connectivité NMEA 2000™ et permet de bénéficier des fonctions d'amplificateur de pont, de porte-voix et corne de brume. Il se connecte en Wi-Fi à la VHF pour une plus grande souplesse d'installation sur votre réseau NMEA.



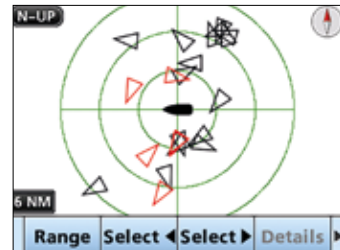
CT-M500

Autres caractéristiques

- Suppression active du bruit ambiant
- Récepteur GNSS avec antenne intégrée à la VHF (possibilité de connecter une antenne extérieure optionnelle UX-241)
- Connectivité NMEA 2000 et 0183-HS (High Speed)
- Étanchéité IP68 (1 m de profondeur pendant 60 minutes)
- AquaQuake™ : éjection d'eau par infrasons pour "sécher" le haut-parleur
- Connexion pour haut-parleur externe
- Commande avec la station déportée HM-195GB/GW (option)
- Prise en charge des canaux à 4 chiffres
- Confidentialité des communications avec UT-112A (option)

VERSION AIS : Récepteur AIS intégré

La version AIS de l'IC-M510E permet d'afficher sur l'écran les données AIS correspondant au trafic maritime. Vous pouvez ainsi directement passer un appel ASN individuel aux cibles AIS sélectionnées directement depuis l'écran de la VHF.



Plotter AIS



www.icomfrance.com

TPL 
Systèmes de communications

 **ICOM**