

Récepteur AIS CYPHO-150 avec splitter VHF 2.10 - 1793



Description :

CYPHO-150 RÉCEPTEUR AIS 2 CANAUX, EXCELLENTE RÉCEPTION

L'AMEC CYPHO-150 est un récepteur AIS. Il reçoit des données de navigation AIS des navires équipés de transpondeurs ce qui améliore la sécurité de navigation. Il est conçu pour interopérer avec des transpondeurs de la classe A ou de la classe B, et n'importe quelle autre station AIS fonctionnant sur la liaison de transmission de données de VHF AIS.

COMPATIBLE USB ET NMEA0183 !

Le CYPHO150 est conçu avec deux récepteurs AIS qui fonctionnent en parallèle. Les fréquences par défaut sont les fréquences VHF standards comme 161.975 et 162.025 MHz.

Avec l'AIS CYPHO150 installé à bord, vous pouvez suivre les navires qui évoluent autour de votre position, avec les données dynamiques telles que la vitesse, le cap, la position, le nom, le MMSI, la destination ou le type de cargaison.

Vous recevez aussi les données d'information telles que l'identification du navire, la nature de sa cargaison, son port de destination, etc...

Équipés de ports sorties USB2.0 et NMEA 0183, le CYPHO-150 permet une connectivité sur la plupart des périphériques: instruments, traceurs compatibles, PC

