



Récepteur AIS-2 G7⁺

L'AIS-2 est un récepteur bi-canaux VHF destiné à recevoir et décoder les transmissions AIS des navires équipés de transpondeurs Classe A et B.





Spécifications

Récepteur :

- Fréquences : AIS 161.975MHz et 162.025MHz
- Espacement des canaux : 25KHz
- Démodulation : GMSK
- Vitesse de transmission : 9600 Baud Impédance : 50 ohms

Electrique

Plage d'alimentation : 9 ~ 30V DC Consommaton: 400mW

Sortie:

- Vitesse de transmission : 38400 Baud (38.4Kb) ou 4800 (lien interne)
- Format de données : ITU / NMEA0183 Message de sortie : VDM

- Dimensions: 140mm (L) x131.4mm (W) x 46mm (H)
- Poids: 600g
- Montage : par vis
- Connecteur d'antenne : BNC Jack Port de sortie des données : DB-9
- Connecteur d'alimentation : Prise 4-pole