

RECEPTEUR NAVIGATION AIS

RX- 5

Récepteur AIS Aéronautique

- Qualifié pour une installation sur voilure fixe et tournante (environnement sévère).
- Compatible avec les standards AIS maritime, (Automatic Identification System).
- Réception des messages AIS depuis les AIS sur navires, aéronefs et stations au sol
- Réception des messages AIS, SAR et aéronautiques
- Surveillance autonome de tous les navires équipés d'AIS depuis l'aéronef.
- Interfaçage complet avec les systèmes de visualisation AIS de cockpit ou de cabine

Spécifications techniques du recepteur AIS aéronautique

Alimentation : 20-36 VDC

Poids: 0.9 Kg (2.0 lbs), Dimensions: LxHxP: 140x50x200

GPS interne , 5V antenne active

Récepteur VHF: Fréquences 161.975 MHz et 162.025 MHz

Ports sortie: 1 I/O RS232 / NMEA 0183, 38400/4800 bps

Option RS422, ARINC-429

Connecteur Signal: MIL-C-38999 séries III

Connecteur Alim: MIL-C-38999 séries III

Connecteur Antenne GPS: TNC

Qualification Environnementale: RTCA DO-160D

