

Standard Horizon GX2000E AIS/GPS



Radiotelefon przewoźny GX2000E AIS/GPS

Cechy szczególne:

- Zintegrowana 66-kanałowa antena GPS WAAS
- Zintegrowany dwukanałowy odbiornik AIS (Automatic Identification System)
- Wyświetlacz docelowy AIS / AIS SART: MMSI, sygnał wywoławczy, nazwa statku, BRG, DST, SOG i COG
- Wybór szybkości transmisji 4800 lub 38400 NMEA, dla ploterów z portem 1 NMEA
- Wybór namiaru rzeczywistego lub magnetycznego na wyświetlaczu AIS
- Klasa A lub B AIS Ship z DSC,
- Programowalne alarmy unikania kolizji CPA lub TCPA
- Zgodność z normą ITU-R M493-13 Klasa D DSC (cyfrowe wywołanie selektywne)

- Wodoodporność IPX7 (3,3 stopy lub 1 metr na 30 minut)
- 80dB Odbiornik klasy handlowej
- Funkcje żądania pozycji DSC i raportowania
- 30 W megafon z zaprogramowanymi sygnałami przeciwmgielnymi i odsłuchiowaniem
- Mikrofon głośnikowy ClearVoice z funkcją redukcji szumów z wyborem kanału i przyciskiem 16/9
- Strony dotyczące kompasu GPS, punktu trasy i statusu GPS
- Informacje nawigacyjne (LAT/LON, Time, SOG i COG) wyświetlane na wyświetlaczu
- Wprowadzanie, zapisywanie i nawigacja do punktów trasy za pomocą strony Compass
- E20 (Easy to operate) łatwe w obsłudze menu
- Przyciski ekranowe z możliwością dostosowania przez użytkownika dla łatwej obsługi menu
- Wszechstronne, programowane przez użytkownika skanowanie, skanowanie priorytetowe i Dual Watch
- Duże rozmiary pokrętła zmiany kanałów, podświetlany wyświetlacz oraz przyciski,
- Tłumik sygnału lokalny/dystansowy
- Opcjonalna możliwość podłączenia drugiej stacji RAM3 mikrofonu ze zdalnym sterowaniem,
- Interkom między radiem a RAM3+
- Szyfrator głosowy (opcjonalnie)