



Общее описание

Приёмопередатчик автоматической идентификационной системы (АИС) класса В “SO” со встроенным модулем Wi-Fi и протоколами передачи данных NMEA0183 и NMEA2000.

Ключевые особенности

- исполнение в 3х версиях под любой тип судна;
- GPS/ГЛОНАСС приёмник;
- встроенный Wi-Fi модуль;
- возможность полноценной работы без подключения к картплоттеру;
- аппаратное включение режима «Silent mode» отдельной кнопкой;
- диагностика работоспособности подключенной антенны;
- интеграция со сторонними мобильными приложениями;
- мобильное навигационное приложение Naviom AIS для Android и IOS;
- интеграция со сторонними мобильными приложениями;
- работа в качестве базовой станции MarineTraffic и VesselFinder;
- обмен текстовыми сообщениями с другими судами по каналам связи AIS;
- установка виртуальных навигационных меток Aids-to-Navigation (AtoN);
- приём сообщений о погодных условиях;
- уведомления о появлении дружественных судов в поле зрения;
- защита от глубокого разряда батарей.

Спецификация

Радио часть

- частотный диапазон: 156,025 - 162,025 МГц;
- мощность передатчика: 5 Вт.

Параметры и подключение

- габариты без разъёмов: 134 мм x 94 мм x 37 мм;
- вес: 200 г;
- УКВ разъём: SO-259;
- NMEA 2000: Micro-C M12 5-pin;
- NMEA 0183: M12 8-pin;
- Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n.

