

Общая информация

NAV - высокочувствительный GPS/GLONASS-приемник, предназначен для применения совместно с охранными системами Pandora/Pandect. Приёмник работает по беспроводному интерфейсу на 2,4GHz. Рекомендуется располагать приемник под «торпедой» или в районе приборной панели встроенной GPS/GLONASS- антенной вверх, для обеспечения лучшего приема сигнала спутников.



Совместимость оборудования

NAV-03: Pandora DXL 5xxx(v1, v2)/39xxx(v1, v2)/4300i/44xx/45xx; Pandect 11xx/12xx/20x0/3000

NAV-035: Pandora DXL 5xxxPRO/39xxxPRO; Pandect 17xx/30x0

NAV-035BT: Pandora DXL 49xx; Pandect 18xx/19xx – последующие GSM-системы, оборудованные Bluetooth модулем

Технические характеристики

Напряжение питания: 12 V

Ток потребления в активном режиме: 16 mA
в режиме сна: не более 5 mA

Диапазон температур: -40...+85°C

Интерфейс связи: 2,4 GHz

Частота сигнала: GPS 1575.42 MHz
GLONASS 1597-1606 MHz

Чувствительность (холодный старт): -147 dBm

Чувствительность (трекинг): -162 dBm

Время холодного старта: 35 сек.

Время горячего старта: 10 сек.

Сделано в России
Сертификат соответствия RU C-RU.MT49.B.00639



Монтаж



Подключение

