

Описание

Внешний навигационный модуль (GNSS) позволяет повысить качество приёма сигнала спутников в случае плохих условий приёма, например, при использовании прибора на автомобилях с атермальным лобовым стеклом (с металлизированным покрытием). Модуль имеет магнитное основание и может быть установлен на крышу автомобиля. Длина провода – 1,5 м.

**Установка**

1. Вскройте прибор, выкрутив 2 винта на нижней грани
2. Прорежьте на задней грани корпуса вырез шириной ~3 мм для выхода провода GNSS-модуля



3. Отключите штатный модуль, установленный на верхней крышке
4. Подключите внешний модуль (гладкой гранью штекера вверх) и проложите провод в вырез



5. Включите устройство и убедитесь, что связь прибора с модулем установлена. Прибор должен показывать сообщение **-NO GPS-** (если плохие условия приёма) или отображать данные о количестве найденных спутников
6. Соберите прибор