

Pilot 11RS Optimal разнесенный радар-детектор с GPS

Radartechnology.ru
opt@radartechnology.ru
+7 (499) 110-14-97

Разнесенная модель на основе Pilot 11RS Optimal

Предупредит перед камерами о снижении скорости

Отличное решение для автомобилей с атермальными стеклами

Высокая степень герметичности и рабочих температур внешнего радарного блока

Автосервисы могут устанавливать в любой автомобиль

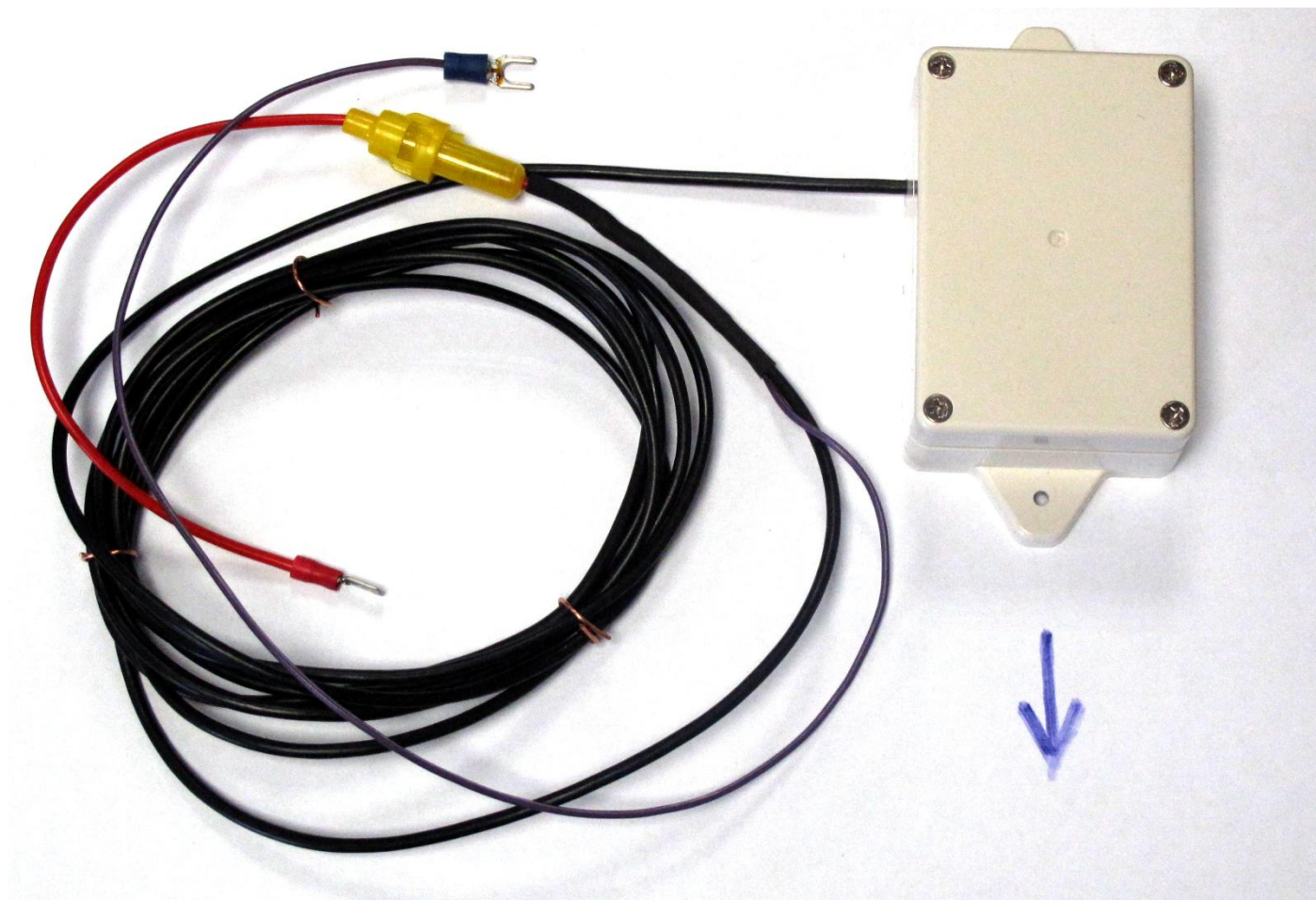
Состав

- Внешний блок обнаружения излучения радаров
- Салонный блок оповещения
- Опционально: выносная GPS антенна (уже есть встроенная в салонный блок)
- Опционально: диагностический разъем
- Опционально для дилеров и автосервисов: диагностическое беспроводное устройство

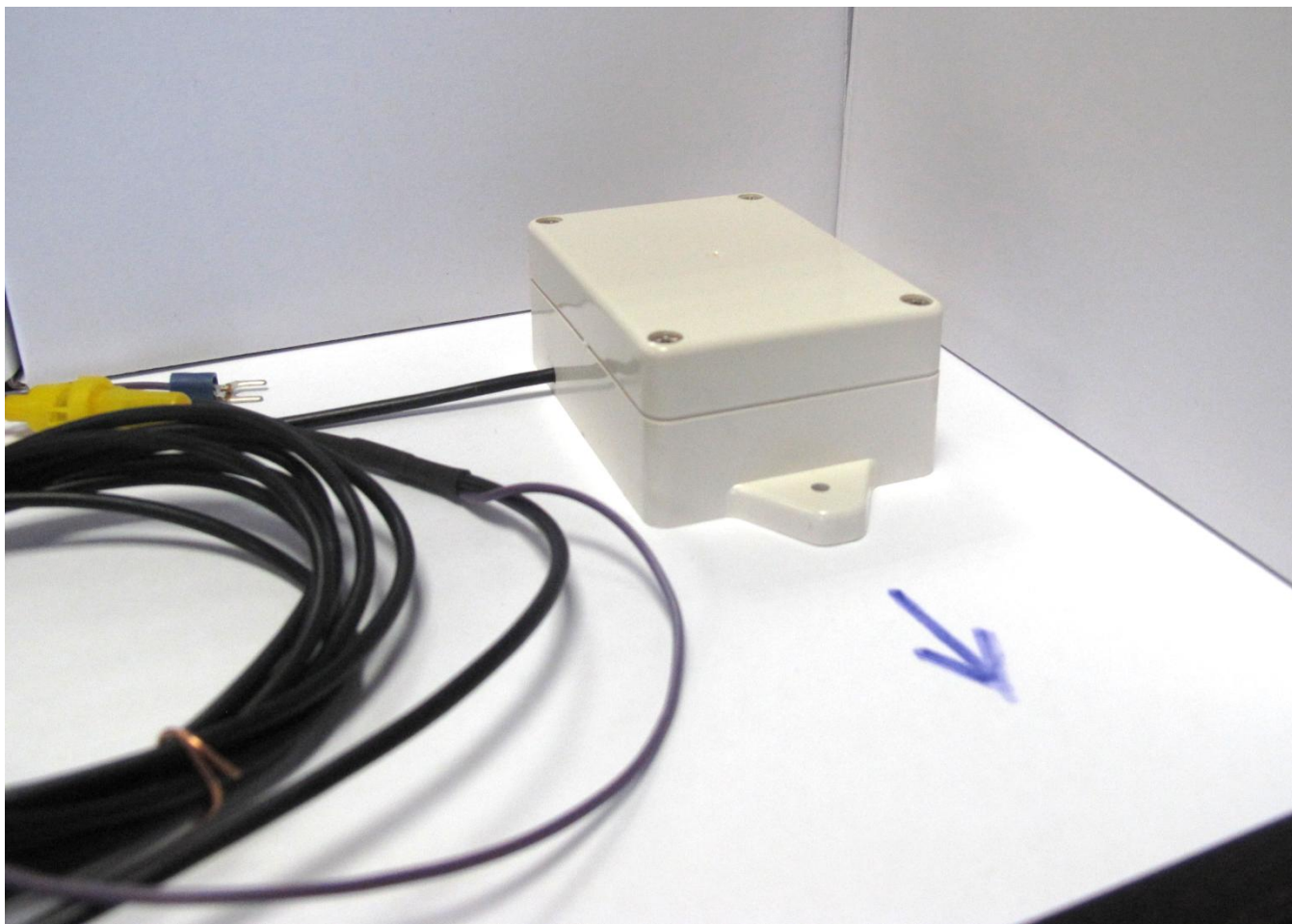
Внешний вид салонного блока



Внешний вид радарного блока

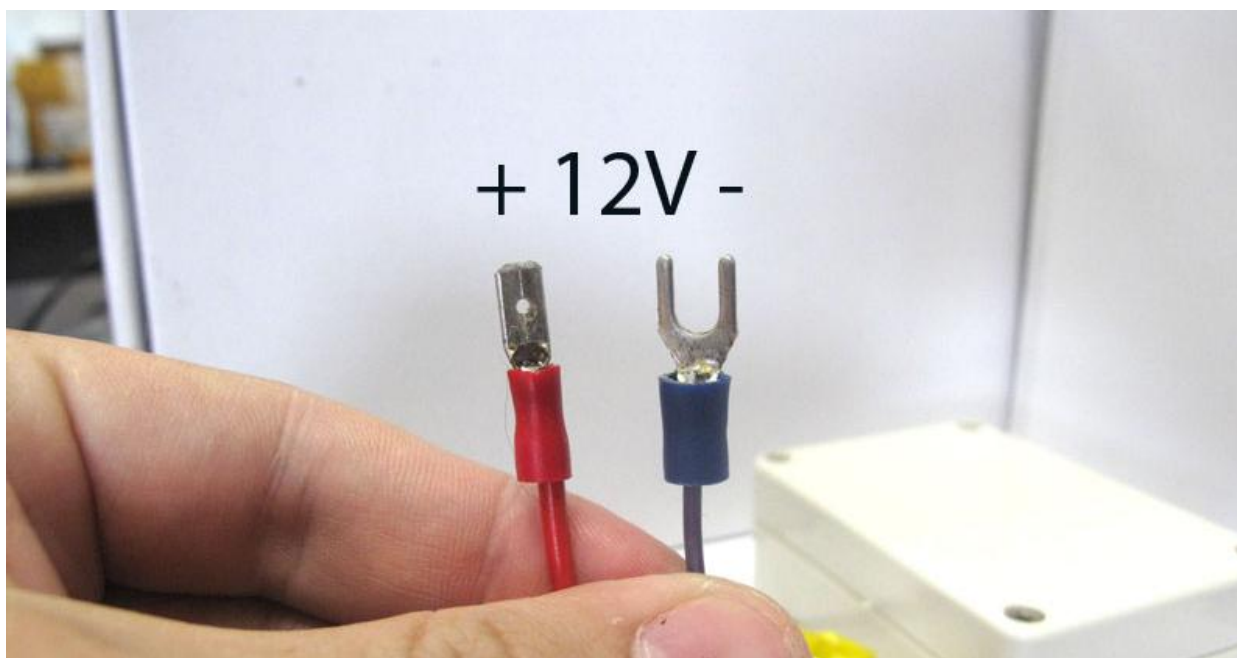


Внешний вид радарного блока



Подключение внешнего блока

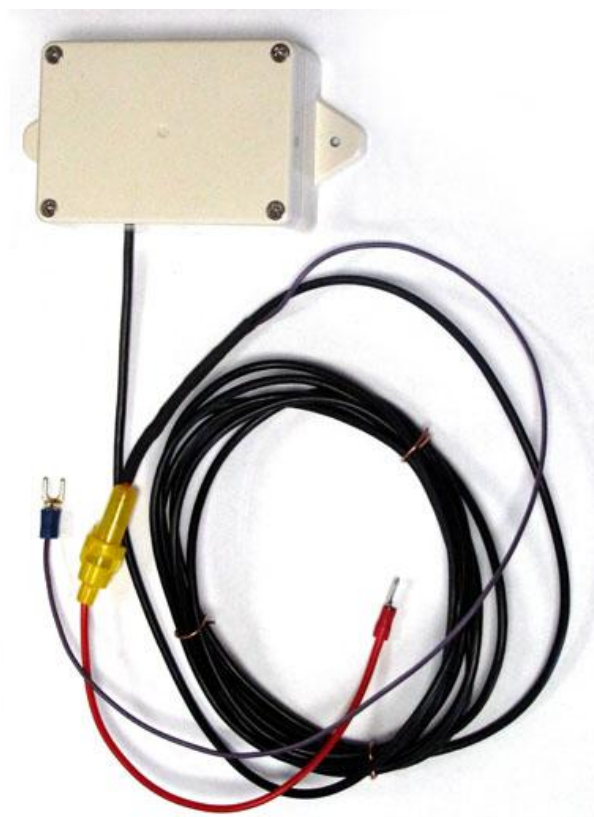
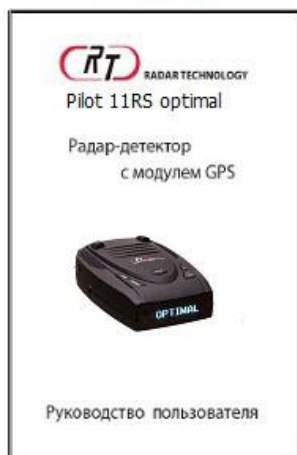
- Подключение – к Аккумулятору или к цепи зажигания



Подключение внешнего блока

- Встроенная защита от неверной полярности
- Автоматическое отключение при выключении двигателя
- Внешний блок подключается напрямую к автомобильной сети +12 Вольт, можно непосредственно к Аккумулятору, или к цепи зажигания.
- Внешний блок радар-детектора автоматически включается и отключается по напряжению в бортовой сети: при заведенном двигателе оно выше.
- Длина провода – 3 метра
- Подключение 12 Вольт: + красный – синий
- Дополнительно: встроенный в кабель предохранитель на 2 Ампера

Состав комплекта



Для автосервисов и дилеров

- Дополнительно поставляется устройство беспроводной настройки и диагностики

Технические характеристики

- Обнаруживаемые диапазоны
 - К, Х, Ка диапазоны
 - Стрелка СТ
 - Лазер (800-1100 нм)
 - Дальность обнаружения: до 3 км
- Оповещение о камерах:
 - Радарные комплексы
 - Безрадарные комплексы
 - Комплексы замера средней скорости

Технические характеристики

- Энергопотребление внешнего блока:
 - Включенный режим не более 0,16А
 - Выключенный режим не более 0,01А
- Энергопотребление салонного блока не более 0,4А
- Рабочее напряжение: от 11,5 до 16 Вольт
- Рабочий диапазон температур внешнего блока: от -40 до +50 градусов Цельсия
- Степень защиты внешнего блока: IP65
- Гарантия 1 год (для автосервисов – 2 года)

Контакты для связи

- Сайт <http://radartechnology.ru>
- Телефон +7 (499) 110-14-97
- Телефон +7 (916) 830-78-03
- Почта opt@radartechnology.ru
- Почта support@radartechnology.ru

Автодилеры

- г. Краснодар +7 (918) 460-79-28 Василий
- г. Астрахань +7 (8512) 48-40-48