

РАДАР-ДЕТЕКТОР

ARD-R-04



www.airline.su

ПАСПОРТ ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

- Радар-детектор ARD-R-04 имеет светодиодный дисплей на восемь символов
- Отдельные символы для радара СТРЕЛКА и лазерного радара
- На верхней части корпуса расположены три кнопки управления, сбоку расположен регулятор громкости.
- Устройство оснащено приёмником супер-гетеродинного типа с типом детектора – сканирующий частотный дискриминатор.

2. СВЕТОДИОДНЫЙ ДИСПЛЕЙ

Р X/Ка К СТ L 2 3 С

- 1 -

ной силе детектированного сигнала (цифра 3 на дисплее). Сигнализация при обнаружении радара СТРЕЛКА и лазерного детектора скорости в режиме ГОРОД аналогична сигнализации в режиме ТРАССА.

3.6 Для сброса к заводским настройкам на выключенном устройстве нажмите и удерживайте кнопку CITY и подключите провод питания к устройству.

Заводские настройки:

Заводские настройки по умолчанию

Режим работы	ТРАССА
X/Ка диапазон	ВКЛ
К диапазон	ВКЛ
СТРЕЛКА	ВКЛ
Режим автоматического снижения громкости	ВКЛ
Яркость дисплея	100%

3.7 Настройка диапазонов.

Для входа в режим настройки нажмите и удерживайте кнопку CITY более двух секунд.

Кнопка	Действие
DIM	Выбор диапазона
MUTE	Вкл/Выкл диапазона. Моргающий символ означает, что диапазон отключен. Светящийся символ означает, что диапазон включен
DIM+CITY	Сохранить настройки диапазонов

3.8 Для входа в демонстрационный режим одновременно нажмите и удерживайте более двух секунд кнопки DIM и CITY.

3.9 Регулировка громкости звуковых сигналов осуществляется вращением регулятора на боковой стороне устройства.

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- Распакуйте устройство
- Снимите защитные плёнки с анти скользящего коврика, входящего в комплект поставки и с самого радар-детектора.
- Расположите коврик по центру приборной панели в максимально высокой её точке
- Положите радар-детектор на анти скользящий коврик и слегка прижмите его для закрепления
- Радар-детектор должен располагаться дисплеем назад, таким образом, чтобы передняя его часть была направлена в сторону горизонта по ходу движения автомобиля и не была закрыта какими либо предметами или частями автомобиля

- 3 -

- Подключите штекер кабеля питания в автомобильную розетку 12В или гнездо прикуривателя 12В, а разъём на другом конце к устройству
- Нажмите на кнопку питания на штекере кабеля для включения устройства. Кнопка подсвечивается, когда включена.

5. РАБОТА УСТРОЙСТВА

После включения устройство производит самодиагностику, при этом поочерёдно загораются символы диапазонов на дисплее и раздаются соответствующие диапазону звуковые сигналы.

После этого одновременно загораются символы тех диапазонов которые активированы (По умолчанию активированы все диапазоны. Отключение диапазонов описано п. 3.7) После этого устройство переходит в рабочий режим.

При детектировании сигнала в каком то из диапазонов на дисплее загорается соответствующий символ и раздаётся звуковой сигнал. Чем сильнее сила детектируемого сигнала (приближение к радару) тем чаще звучат звуковые сигналы и сила сигнала отображается соответствующими символами на дисплее.

6. СПЕЦИФИКАЦИЯ УСТРОЙСТВА

- Напряжение питания: 11-16 Вольт постоянного тока
- Отрицательная полярность на корпусе автомобиля
- Потребляемый ток: 120-250 мА
- Рабочая температура: -20°C - +85°C
- Температура хранения: -40°C - +85°C

7. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Радар-детектор: 1шт.
- Кабель питания: 1шт.
- Антискользящий коврик: 1шт.
- Инструкция по эксплуатации: 1шт.
- Гарантийный талон: 1шт.

Срок гарантии 1 год.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию устройства без отображения в настоящей инструкции.

3. НАЗНАЧЕНИЕ КНОПОК

Кнопка	Время нажатия	Функция
DIM	< 2сек	Переключение яркости дисплея
	> 2сек	Включение/выключение устройства
MUTE	< 2сек	Включение/выключение звука
	> 2сек	Включение/выключение режима автоматического снижения громкости
CITY	< 2сек	Переключение режимов ГОРОД/ТРАССА
	> 2сек	Вход в режим настройки диапазонов

- * < 2сек – нажмите на кнопку и отпустите не позднее 2 секунд
- > 2сек – нажмите на кнопку и удерживайте не менее 2 секунд

3.1 Для изменения яркости дисплея нажимайте кнопку DIM. Яркость переключается между 50% и 100%.

3.2 Для включения/выключения устройства нажмите на кнопку DIM и удерживайте её не менее 2х секунд.

3.3 Для отключения/включения звука нажимайте кнопку MUTE. Один звуковой сигнал – звук выключен, два звуковых сигнала – звук включен.

3.4 Для активации/деактивации режима автоматического снижения громкости нажмите и удерживайте кнопку MUTE не менее двух секунд. Один звуковой сигнал – функция активна, два звуковых сигнала – функция не активна.

3.5 Для переключения между режимами ГОРОД/ТРАССА нажимайте кнопку CITY. В режиме ГОРОД светится индикатор С на дисплее, отключен диапазон X и Ка, при обнаружении радара в К диапазоне звуковой сигнал раздаётся только при максималь-

- 2 -

- 4 -