

Портативный радар-детектор E-99

Инструкция по эксплуатации



Скажите нет штрафам за превышение скорости!

Фирма производитель: Рэйи Технолоджи Лтд.
Страна производитель: Тайвань (КНР)
Товар не подлежит обязательной сертификации в РФ
Срок службы - 5 лет
Юр. адресс компании: Тайвань, округ Чиаи 612,
г. Тайбао, ул. Чуньджу, д.148
Сайт (Тайвань): <http://www.radarway.com.tw>

Введение

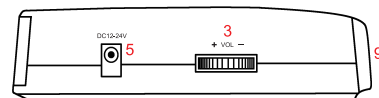
Спасибо за покупку радар-детектора E-99, разработанного компанией... Данное устройство, сочетающее в себе высокие технологии систем безопасного вождения и высокое качество сборки, станет Вашим надёжным защитником на дороге. С радар-детектором Conqueror E-99 Вы почувствуете большую уверенность при управлении Вашем автомобилем.

Чтобы в полной мере использовать все функции радар-детектора Conqueror E-99, внимательно прочитайте эту инструкцию. Помните, что использование нашего устройства не освобождает Вас от соблюдения правил дорожного движения. Будьте внимательны и осторожны на дороге.

Элементы модели



1. Датчик лазера.
2. Рупор антенны.
3. Регулятор громкости.
4. Динамик.
5. Разъём для питания.
6. Кнопка «DIM».
7. Кнопка «CITY».
8. Кнопка «MUTE».
9. Дисплей.



Аксессуары

Радар-детектор	Кабель питания	Кронштейн и коврик	Инструкция

Установка

Для комфортного использования устройства во время вождения рекомендуется располагать его на ветровом стекле между водителем и пассажиром. Не разворачивайте устройство индикатором к водителю. Рупор антенны радар-детектора должен быть развёрнут по направлению движения автомобиля.

Для надёжной фиксации устройства на кронштейн с присосками держите ветровое стекло в чистоте, иначе можно повредить устройства при его падении или получить повреждения при попадании устройства на раскрывающуюся подушку безопасности.

Не закрывайте рупор антенны металлическими предметами, а датчик лазера не прозрачными предметами.

Управление радар-детектором

● **Включение.** Подключите устройство к разъёму для прикупивателя автомобиля через кабель питания 12/24 В, установите устройство на лобовое стекло, включите

3

кабель, нажав на его кнопку.

● **Громкость звука.** Чтобы изменить уровень звука, крутите колёсико с левой боковой стороны.

● **«DIM»** – яркость индикатора. По умолчанию режим самый яркий.

● **«MUTE»** – отключение звукового предупреждения на одну минуту.

● **«CITY»** – чувствительность: трасса (H), автосканирование (A), город1 (С), город2 (С.).

● **Вкл./выкл. звукового оповещения.** Нажмите и удерживайте кнопку «DIM».

● **Язык (русский, английский, китайский и кантонский).** Нажмите и удерживайте кнопку «CITY» в течение 3-х секунд.

● **Выбор полосы частот:** Нажмите и удерживайте кнопки «MUTE» и «CITY» в течение 3-5 секунд. Выбор диапазона осуществляется кнопками «DIM» и «CITY», установка кнопкой «MUTE».

4

● **Автопрглушение звука.** Вкл./выкл. осуществляется нажатием кнопки «MUTE» в течение 3-х секунд.

● **Импульсный режим.** Вкл./выкл. осуществляется нажатием кнопок «DIM» и «MUTE» в течение 3-х секунд.

● **Выключение дисплея.** Осуществляется нажатием кнопок «DIM» и «CITY» в течение 3-х секунд. Чтобы включить дисплей отсоедините кабель питания и вставьте его обратно.

ВАЖНО! Радар Стрелка-СТ детектируется только при включённом импульсном режиме. Если Вы уверены, что на Вашем пути нет таких радаров, импульсный режим рекомендуется выключить.

Частотные диапазоны

- X-диапазон (10,525 ГГц ± 1000 МГц)
- Ки-диапазон (13,450 ГГц ± 1000 МГц)
- К-диапазон (24,125 ГГц ± 1000 МГц)
- Ка-диапазон (34,700 ГГц ± 1000 МГц)

5

Гарантийный талон

Данная гарантия действительна в течение 12 месяцев с дня продажи.

Серийный номер:

Дата продажи « »
 20__г.

М. П.
Подпись продавца

Причина замены или ремонта товара

6