

## КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА

Модель: RRV-100

### Меры предосторожности:

- Не допускайте попадания влаги в места установки дисплея и блока управления;
- При подключении системы будьте осторожны с проводами, не повредите их;
- При подключении питания не перепутайте полярность и следуйте инструкции.

### Комплектация:

- Камера- 1шт.
- Видеокабель- 1 шт.
- Кабель питания- 1 шт.
- Сверло - 1 шт.
- Саморезы - 2 шт.
- Крепеж - 1 шт.

### Характеристики:

- Напряжение питания: DC 10-15 В.;
- Мощность: 0,25 Вт.;
- Степень защиты: IP67;

- Система цвета: NTSC;
- Разрешение 640x480;
- Угол обзора 170 °;
- Рабочая температура: -20 - +70 °С.

### Установка:

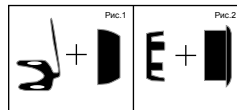
Данную модель можно установить в автомобиль двумя способами:

- *С помощью саморезов(рис. 1):*

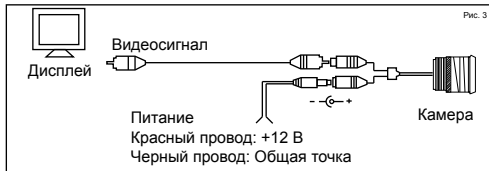
1. Возьмите саморезы из комплекта поставки;
2. Установите камеру в нужное место;
3. Прикрутите основание камеры к нужному месту с помощью саморезов.

- *С помощью сверла(рис. 2):*

1. Возьмите сверло из комплекта;
2. Просверлите бампер в месте установки камеры;
3. Открутите крепеж для саморезов и накрутите на камеру специальный крепеж(рис.2);
4. Установите камеру в подготовленное отверстие.



## Подключение:



### 1. Подключение к монитору:

- Подключите видеокабель к монитору;
- Подключите второй конец кабеля к камере.

**Внимание:** переключите монитор в нужный режим!

### 2. Подключение питания:

2. 1. Подключите кабель питания к разъему на камере;
2. 2. Второй конец кабеля подключите к:
  - подключите красный провод к проводу подключенному к клемме «+» фонаря заднего хода либо к проводу подключенному к датчику включения заднего хода.
  - подключите черный провод к корпусу автомобиля либо к проводу подключенному к клемме «-» фонаря заднего хода.

Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Производитель устанавливает срок службы изделия 2 года.



Производитель:

East Kit Electronics  
(Shanghai) Co., Ltd., Китай,  
№.2618 GUDAI RD.  
SHANGHAI 201100, CHINA

Сделано в Китае



Для уточнения адреса и телефона сервисного центра в вашем городе звоните по телефону информационного центра Rolsen Electronics **8-800-200-5601** (звонок по России бесплатный).

Подробную информацию о **сервисных центрах** можно найти на официальном сайте компании [www.rolsen.ru](http://www.rolsen.ru).