

КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА

Модели: RRV-220, RRV-240

Меры предосторожности:

- Не допускайте попадания влаги в места соединения камеры с проводами;
- При подключении будьте осторожны с проводами, не повредите их;
- При подключении питания не перепутайте полярность и следуйте инструкции.

Комплектация:

Камера- 1 шт.

Видеокабель- 1 шт.

Кабель питания- 1 шт.

Сверло- 1 шт.

Характеристики:

Напряжение питания: DC 10-15 В.;

Мощность: 0,25 Вт.;

Степень защиты: IP67;

Система цвета: NTSC;

Разрешение 640x480;



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.

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:

Topstar Electronics Co.,Ltd.,

No.113 Dawanli, Licun,

Pengjiang District, Jiangmen,

Guangdong, China, КНР

Сделано в Китае

Организация уполномоченная на принятие

претензий: ООО «Союз-Сервис», 125080,

г. Москва, Волоколамское шоссе, д.15/22,

а/я 24, тел. 8-800-200-56-01

Информация о хранении устройства:

Необходимо хранить устройство при:

Температуре воздуха от -20 до 40 °С

Влажности: не более 80%

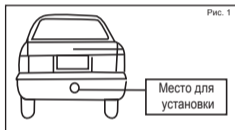
Срок хранения устройства 3 года.

Угол обзора 170 °;

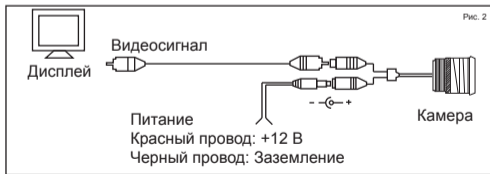
Рабочая температура: -20 - +70 °С.

Установка:

1. Возьмите сверло из комплекта;
2. Просверлите бампер в месте установки камеры;
3. 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.