

## **Автомобильная камера заднего вида зеркальная**

### Подключение

Камера заднего вида зеркальная может быть установлена на любом автомобиле, оборудованном TV монитором / GPS / парктроником.

При включении передачи заднего хода камера включится и на мониторе отображается вид сзади. Подключите разъемы AV и DC камеры к соответствующим разъемам монитора. Если камера используется только для просмотра заднего вида, подключите питание камеры через контакты, замыкающиеся при включении передачи заднего хода. Красный провод - +12V, черный провод - -12V.

### Установка.

Камеру можно закрепить :

- используя кронштейн и крепежные винты,
- просверлив отверстие в бампере
- установить на заднем стекле автомобиля используя присоски или специальный кронштейн.

При установке камеры снаружи автомобиля, убедитесь , что она имеет герметичное исполнение. Разъемы видеовыхода и питания также необходимо загерметизировать от воды и грязи. Камера выдает зеркальное изображение.

Параметры камеры приведены в спецификации.

## **Автомобильная камера заднего вида зеркальная**

### Подключение

Камера заднего вида зеркальная может быть установлена на любом автомобиле, оборудованном TV монитором / GPS / парктроником.

При включении передачи заднего хода камера включится и на мониторе отображается вид сзади. Подключите разъемы AV и DC камеры к соответствующим разъемам монитора. Если камера используется только для просмотра заднего вида, подключите питание камеры через контакты, замыкающиеся при включении передачи заднего хода. Красный провод - +12V, черный провод - -12V.

### Установка.

Камеру можно закрепить :

- используя кронштейн и крепежные винты,
- просверлив отверстие в бампере
- установить на заднем стекле автомобиля используя присоски или специальный кронштейн.

При установке камеры снаружи автомобиля, убедитесь , что она имеет герметичное исполнение. Разъемы видеовыхода и питания также необходимо загерметизировать от воды и грязи. Камера выдает зеркальное изображение.

Параметры камеры приведены в спецификации.