

# Паспорт

(руководство по эксплуатации)

## Автомобильная камера переднего вида

CARVIS MC-304IR



<http://www.carvis.org>

## Оглавление

Оглавление .....	2
1 Технические характеристики .....	2
2 Комплектация .....	2
3 Подключение .....	3
4 Особенности .....	3

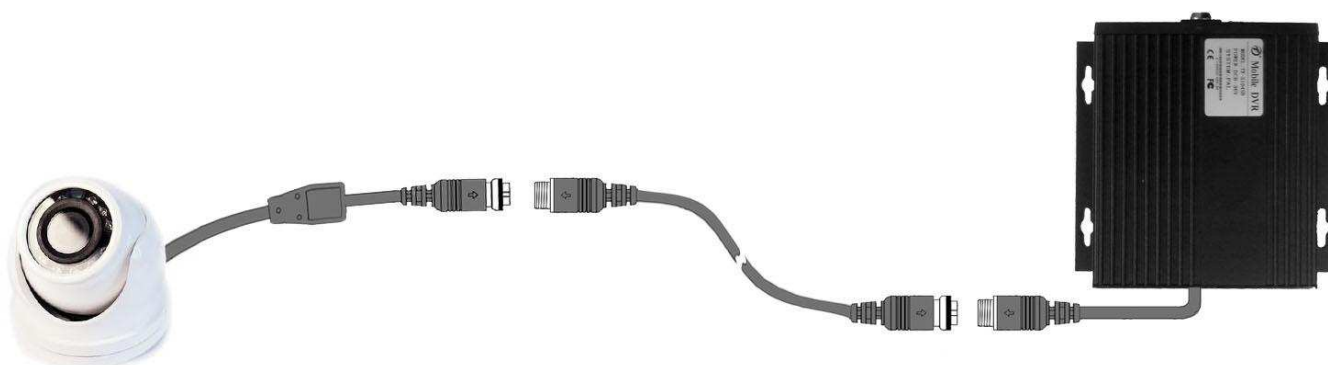
### 1 Технические характеристики

Характеристика	Значение
Тип	Автомобильная, антивандальная, АHD камера
Материал корпуса	Металлический, противоударный 2 дюйма
Устройство считывания	1/3 " PAS5130
Объектив	2.8mm
Видеосистема	PAL
Решение	720P (1280 * 720) 1 Мрiх
Угол обзора	110°
Количество ИК светодиодов	12
ИК расстояние	12 м
Видеовыход	Авиационный интерфейс
Класс защиты	IP 67
Режим день/ночь	Есть
Выдержка изображения	1/50 - 1/100 000 сек.
Сигнал/ шум	≥ 48 дБ
Частота кадров	25 кадров/с
Потребляемая мощность	DC12V ± 1V; 180mA
Рабочая температура	-30 °C ~ 60 °C
Вес	170 г

### 2 Комплектация

№	Наименование	Количество
1	Автомобильная камера	1шт.
2	Монтажный комплект	1шт.

### 3 Подключение



1. Штекер видеовыхода (тюльпан) подключите к монитору или регистратору напрямую (или используя удлинительный кабель).
2. Подключите питание камеры к аккумулятору автомобиля: +12V к положительной клемме аккумулятора, Землю к отрицательной клемме или к корпусу автомобиля.

**Внимание:** Будьте внимательны перед подключением питания – соблюдайте полярность!

### 4 Особенности

1. Подключение камеры должен производить специалист, обладающей соответствующей квалификацией;
2. Камера включается автоматически при подаче напряжения;
3. Имеет разборный корпус, что позволяет точно устанавливать горизонт изображения. Перед окончательной установкой убедитесь, что все части камеры плотно затянуты;
4. Обеспечьте качественную изоляцию места соединения от корпуса автомобиля;
5. Выбирайте место установки камеры подверженное наименьшему загрязнению в процессе езды автомобиля.
6. Все подключения должны осуществляться при отключенном питании.
7. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.