

**Руководство по эксплуатации**

Автомобильная AHD камера

**CARVIS MC-205IR**



www.carvis.org

|  |
| --- |
| 1 Технические характеристики |

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристика |  Значение  |
| Тип | Цветная купольная камера |
| Материал корпуса  | Металл, антивандальный |
| Устройство считывания | CCD ICX811AK |
| Активные пиксели | 976\*582 |
| Объектив | 2,8mm |
| Угол обзора | 90˚ |
| ИК подсветка | Есть |
| Система цветности | PAL |
| Решение | 700 ТВЛ |
| Минимальная освещенность | 0,001 люкс |
| Гамма-коррекция | 0,45 |
| Электронный затвор | 1/50 - 1/100000 сек |
| Отношение «сигнал/шум» | 48dB(минимум) |
| Видео выход | Композитный видеосигнал 1В, 75 Ом, PAL |
| Класс защиты | IP 67 |
| День/ночь | Автоматический/цветной/черно-белый/Ext1/Ext2 |
| Потребляемая мощность | 12 В ± 10%; 240mA ± 10% |
| Рабочая температура | -40С ~ 65С |
| Габариты  | 94х70 мм. |
| Тип | Цветная купольная камера |
| Материал корпуса  | Металл  |
| Устройство считывания | CCD ICX811AK |

|  |
| --- |
| 2 Подключение |

Подключение камеры к автомобильному регистратору CARVIS.



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

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

|  |
| --- |
| 3 Правила эксплуатации |

1. Все подключения должны осуществляться при отключенном электропитании.
2. Запрещена подача на входы устройства сигналов, не предусмотренных назначением этих входов – это может привести к выходу устройства из строя.
3. Не допускается воздействие на устройство температуры свыше +85 (о С), источников электромагнитных излучений, активных химических соединений, электрического тока, а также дыма, пара и других факторов, способствующих порче устройства.
4. Конфигурирование устройства лицом, не имеющим соответствующей компетенции, может привести к некорректной работе, сбоям в работе, а также к выходу устройства из строя.
5. Не допускаются падения и сильная тряска устройства.
6. Не допускается отрезание преобразователя напряжения (утолщения) на кабеле подключения и подача напряжения (12V) непосредственно на камеру.

|  |
| --- |
| 1. **Контактная информация**
 |

**CARVIS**

Автомобильное видеонаблюдение

ООО «ВидеоСистемы»
г. Барнаул, пр-т Космонавтов, д. 12/1

www.carvis.org

**Отдел продаж**

тел.: +7 (3852) 203-004 доб. 103

адрес эл. почты: sales@carvis.org

**Техническая поддержка**

тел.: +7 (3852) 203-004 доб. 105

адрес эл. почты: support@carvis.org