



Автомобильная антивандальная AHD камера

CARVIS MC-404IR

ЮниТех



Назначение

Предназначена для захвата и трансляции видео в системах автомобильного видеонаблюдения

Особенности

- Камера оснащена чувствительным CMOS сенсором с разрешением Full HD (1920×1080), что позволяет получать видеоизображение высокого качества и детализированности
- Оптическая система автомобильной камеры включает фиксированный объектив с фокусным расстоянием 2,8 мм
- Конструкция камеры предусматривает использование 4-пинового авиационного разъема с крепежной гайкой, что гарантирует надежное соединение и устойчивость к вибрациям и тряске, характерным для условий движения автотранспорта.
- Для обеспечения качественной видеосъемки в условиях недостаточного освещения камера оснащена встроенной инфракрасной подсветкой с дальностью действия до 10 метров





- Корпус соответствует стандарту защиты IP68, что обеспечивает полную защиту от попадания влаги и пыли, позволяя использовать камеру в любых погодных условиях.
- Компактные размеры и удобное крепление позволяют установить оборудование на любую поверхность транспортного средства.
- Камера питается от источника постоянного тока напряжением DC 12±3В, что соответствует стандартным требованиям для автомобильного оборудования

Технические характеристики

- Тип камеры Автомобильная, антивандальная
- Матрица 1/2,9" CMOS GC2053+FH8536H
- Разрешение 2 Мрх (1080P)
- Количество активных пикселей 1920×1080
- Объектив, мм 2,8/3,6
- Угол обзора по горизонтали 100° (2,8), 80° (3,6)
- Система цветности PAL
- Видеовыход Авиационный интерфейс (4-pin), AHD
- Аудиовыход Нет
- Чувствительность, люкс 0,01; 0 с включенным ИК
- Гамма коррекция 0,45
- Скорость электронного затвора, с 1/50 — 1/100 000
- Отношение «сигнал/шум», дБ более 48 (AGC выключен)
- Шумоподавление 2D DNR
- Баланс белого Автоматический
- Контроль усиления (AGC) Автоматический
- Режим «день/ночь» Автоматический, механический ИК-фильтр
- Инфракрасная подсветка (дальность), м до 10
- Материал корпуса Металл
- Класс защиты IP68
- Рабочие условия –40 °C ... +60 °C, влажность до 95%
- Напряжение питания, В DC 12±3
- Максимальное энергопотребление, мА 170
- Размер, мм 59×61
- Вес, г 160

Комплект поставки

- Антивандальная AHD камера

