

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Камера видеонаблюдения
VIDEOMOBIL VMK-01-03 New



VIDEOMOBIL
видеонаблюдение для транспорта

2024 г.

Камера сертифицирована
№969 №1640



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип камеры	Миниатюрная, звукозаписывающая, AHD
Разрешение	1080P
Матрица	1/2.9" CMOS
Фокусное расстояние объектива	2,1 мм
Система цветности	PAL/NTSC
ИК-подсветка	Нет
Микрофон	Да
Угол обзора по горизонтали / вертикали	104 / 70
Чувствительность, люкс	0,01
Баланс белого	Авто
Режим день/ночь	Авто
Защита от пыли и влаги	IP 55
Напряжение питания	12±3V
Соединительный провод	GX12, 20 см
Материал корпуса	Металл
Рабочая температура	-30°C ... +60°C
Размер	35x35x28,5 мм
Вес брутто / нетто	124 / 84 г.

Комплектация: камера, крепления, паспорт.

ПРАВИЛА УСТАНОВКИ

Перед изучением правил эксплуатации, ознакомьтесь с техническими характеристиками камеры видеонаблюдения.

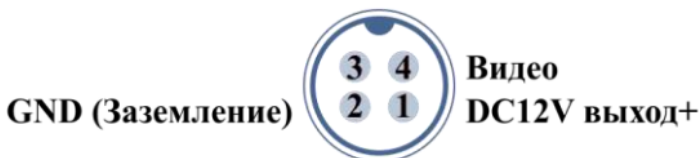
1. Подключение камеры должно производиться при выключенным электропитании.
2. Камера не должна устанавливаться рядом с источниками тепла, например, вблизи радиаторов или воздуховодов.
3. При наличии ИК-подсветки в камере видеонаблюдения, не устанавливайте её вблизи отражающих поверхностей.
4. Выбирайте место установки в соответствии с IP-стандартом защиты камеры видеонаблюдения от пыли и влаги.
5. Напряжение питания должно соответствовать требованиям камеры. Не подавайте на камеру питание выше $12\pm3V$.
6. Избегайте потенциально опасных воздействий на устройство: температур выше и ниже допустимых значений, электрического тока, активных химических веществ, электромагнитах излучений, яркого света, направленного на линзу камеры, падений и сильных вибраций.
7. При неисправности камеры, отключите её от источника питания.

Важно!

В случае неисправности камеры, обратитесь в техническую поддержку VIDEOMOBIL. Самостоятельные попытки ремонта несут за собой утрату гарантии на устройство.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ К РЕГИСТРАТОРУ VIDEOMOBIL

Для подключения камеры видеонаблюдения к видеорегистратору необходимо использовать кабели с разъемом GX12.



СРОКИ СЛУЖБЫ ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие качества и безопасности изделия при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

- Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня продажи.
- Средний срок службы изделия - 5 лет.
- Средняя наработка на отказ изделия не менее – 25 000 часов.
- Срок хранения 5 лет при хранении при температуре от 5 до 40 °C, влажности до 80% в упаковке предприятия-изготовителя в складских помещениях, в условиях, исключающих контакт с влагой, и наличие в окружающей атмосфере токопроводящей пыли и паров химически активных веществ, разрушающих изоляцию проводов.

Гарантия не распространяется:

- на изделие с механическими повреждениями и дефектами (трещинами и сколами, вмятинами, следами ударов и др.), возникшими по вине потребителя вследствие нарушения условий эксплуатации, хранения и транспортирования;
- при наличии на внешних или внутренних деталях изделия следов окисления или других признаков попадания жидкостей в корпус оборудования;
- на изделие со следами ремонта вне сервисного центра изготовителя;
- на изделие со следами электрических и/или иных повреждений, возникших вследствие недопустимых изменений параметров внешней электрической сети или неправильной эксплуатации;
- на изделие, вышедшее из строя по причине несанкционированного обновления ПО;
- при наличии повреждений, вызванных попаданием внутрь корпуса изделия посторонних предметов, веществ, насекомых;
- эксплуатации изделия при напряжении бортовой сети, не соответствующей диапазону, указанному в настоящем паспорте;
- повреждений, вызванных стихией, пожаром, случайными внешними факторами.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

VIDEOMOBIL

видеонаблюдение для транспорта

ООО «Инкар Систем»

Россия, г. Екатеринбург, ул. Стачек, д. 4, офис 10.

www.videomobil.su

Отдел продаж

Телефон: 8 (800) 500-66-72

Почта: sale@videomobil.su

Техническая поддержка

Телефон: 8 (800) 500-68-49

Почта: support@videomobil.su

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями действующей технической документации и признано годным для эксплуатации.

Серийный номер изделия_____

OTK

_____ 202__ г.

личная подпись

дата продажи