

Назначение изделия

Видеокамеры EVM2-IPx в корпусе KP25 предназначены для использования в качестве устройства видеонаблюдения.

Видеокамеры имеют выход как в IP сеть. Данные изделия устанавливаются в лифтах, холлах или иных объектах при необходимости применения отдельной автономной IP видеокамеры.

В видеокамерах EVM2-IPx в корпусе KP25 применяется сенсор SONY IMX307 и IMX335 (см. табл. исполнений), поддерживающий технологию «starlight», которая улучшает качество съемки в ночное время.

Внешний вид изделия показан на рисунке 1.

Разметка под крепление видеокамеры EVM2-IPx-M/KP25 представлена на

рис.2.

Назначение выходных разъемов видеокамеры показано на рис.3,4.

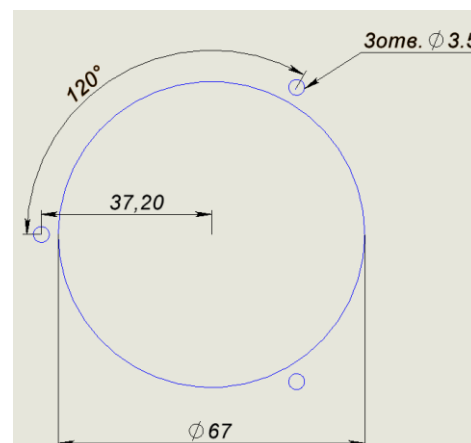
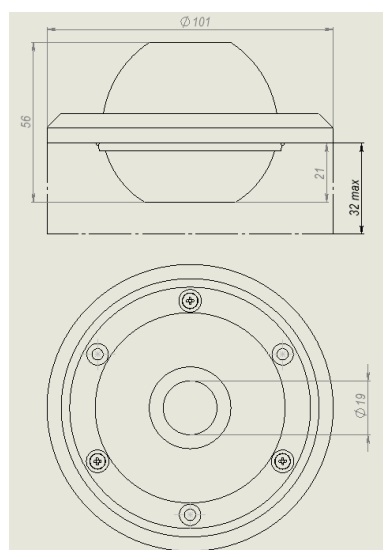


Рис.2 Разметка под крепление видеокамеры EVM2-IPx-M/KP25

Рис.1 – Внешний вид видеокамеры EVM2-IPx-M/KP25



Рис.3 Назначение разъемов видеокамеры EVM2-IPx-M/KP25 (для п/п 1-3 см. таблицу исполнений)

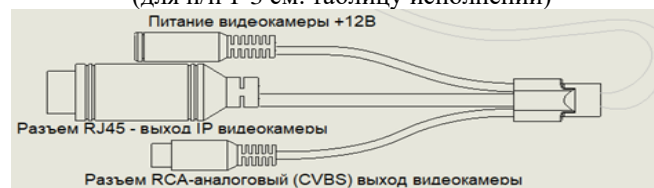


Рис.4 Назначение разъемов видеокамеры EVM2-IPx-M/KP25

Таблица исполнений

№ п/п	Модель видеокамеры	Тип сенсора
1	EWM2-IP2-M/KP25	2 Мп 1/2.8" IMX307 CMOS
2	EWM2-IP3.2-M/KP25	5 Мп 1/2.8" IMX335 CMOS
3	EWM2-IP5-M/KP25	2 Мп 1/2.8" IMX307 CMOS
4	EWM2-IP6-M/KP25	5 Мп 1/2.8" IMX335 CMOS

Краткие технические характеристики

Параметр	Значение
Стандарт питания POE видеокамеры	IEEE 802.3af
Внешнее питания видеокамеры, В	12 ± 10%
Максимальный ток потребления видеокамеры, мА	200
Чувствительность, люкс, не менее	0.002
Дальность ИК-подсветки, м, не менее	7
Угол обзора по горизонтали, град., не менее	89
Тип матрицы: п/п 2,4 (см. таблицу исполнений) п/п 1,3 (см. таблицу исполнений)	5 Мп 1/2.8" IMX335 CMOS 2 Мп 1/2.8" IMX307 CMOS
Объектив	MTV
Видеомодуль: п/п 1,3 (см. таблицу исполнений) п/п 2,4 (см. таблицу исполнений)	GK7205V200-IMX307 GK7205V300-IMX335
Максимальное разрешение основного IP видеопотока: п/п 2,4 (см. таблицу исполнений) п/п 1,3 (см. таблицу исполнений)	2560*1920@25fps 1920*1080@25fps
Максимальное разрешение дополнительного IP видеопотока: п/п 2,4 (см. таблицу исполнений) п/п 1,3 (см. таблицу исполнений)	1920*1080@25fps 1280*720@25fps
IP интерфейс	Ethernet 10/100 BASE-T
Поддерживаемые IP протоколы	ONVIF, RTSP
Наличие Web интерфейса	Есть
Видеостандарт п/п 4 (см. таблицу исполнений)	PAL
Электронный затвор	авто
Баланс белого	авто
Регулирование усиления	авто
Размеры, мм, не более	Ø105x70

Параметр	Значение
Условия эксплуатации: - температура окружающего воздуха - относительная влажность воздуха	от -30°C до +50°C до 98%при 25°C
Условия хранения в транспортной таре	группа 2 по ГОСТ 15150-69
Срок службы*	5 лет
Срок хранения*, не более	3 года
* - Указанные ресурсы действительны при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации	

Комплектность

Наименование	Количество
Видеокамера EVM2-IPx-M/KP25	1 шт.
Комплект крепления KM38 в составе: - Винт саморез ST3.5x16 DIN7981 - Наклейка защитная	1 к-т. 3 шт. 1 шт.

Реализация и утилизация

Реализация производится по договорам.

Утилизация электронных устройств производится в соответствующих компаниях по утилизации.

Меры безопасности

Внимание! Не вскрывать устройство при подключении питания.

Возможные неисправности

При выявлении неисправности обратитесь к производителю.

Свидетельство о приемке

Изделие видеокамера EVM2-IPx-M/KP25

признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Подпись лица ответственного за приемку _____ М.П. _____

Гарантийный талон

Фирма несет гарантийные обязательства по поставляемому оборудованию в течение одного года со дня продажи.

На оборудование с механическими повреждениями гарантия не распространяется.

Дата продажи _____ М.П. _____

Сведения о рекламациях

Заполняет эксплуатационная служба:

Наименование организации _____

Дата установки на объект _____

Дата отказа _____

Описание неисправностей _____

Дата заполнения _____

Заполняет ремонтная служба:

Обнаруженные неисправности, механические повреждения _____

Ремонтные работы _____

Изделие отремонтировал _____ дата ремонта _____

Проверил _____

Вид ремонта: гарантийный/платный

Стоимость ремонта _____

Накладные расходы _____

Сумма _____



**Видеокамеры
EVM2-IPx
в корпусе KP25**



ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург



Производитель: ЭЛТИС, Россия

**Служба технической
поддержки**

www.eltis.com

тел. +7 (812) 326 15 52

E-mail:

support.tech@eltis.com

**ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
ПЕТЕРБУРГ,**

197101, Россия,

г. Санкт-Петербург,

Петроградская наб.,

д.34, литер «А»

Тел: +7 (812) 326 93 46

E-mail: led@eltis.com

**ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ
МОСКВА,**

127055, Россия,

г. Москва, Тихвинский

переулок, дом №11, стр. 2

Тел: +7 (495) 280 71 10

E-mail: mov@eltis.com