

ПАСПОРТ

Курсовая камера LA-LineC v.2



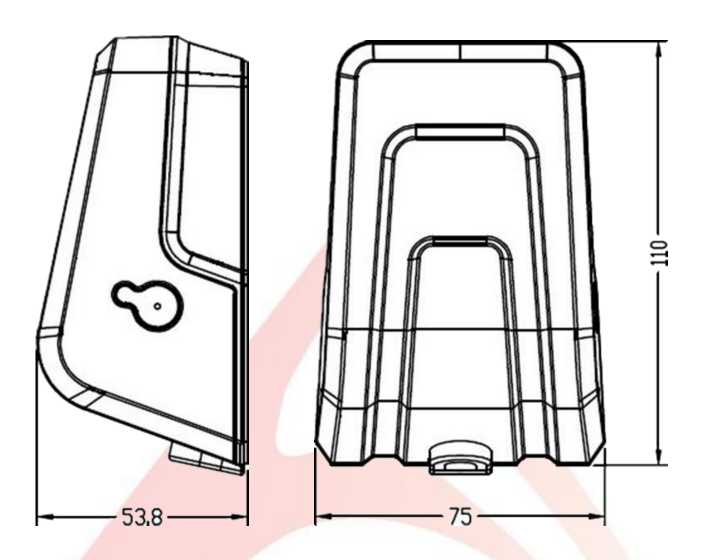


Основные особенности:

- Поддержка разрешения 1920 х 1080
- Различимая картинка при минимальной освещённости 0.05 Лк
- Матрица CMOS 1/2.8" 2.13 Мп
- Поддержка бесступенчатой регулировки угла наклона
- Простая и удобная установка камеры на лобовое стекло. Изображение без бликов и отражений

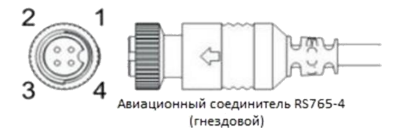
Спецификация		
Матрица	1/2.7"	
Разрешение	1920x1 <mark>080</mark>	
Затвор	1/50с-1/100000с (авто)	
Стандарты видеосигнала	NTSC/PAL	
Система синхронизации	Внутренняя	
Система сканирования	Прогрессивная	
Минимальная освещённость	0.05 Лк	
Отношение сигнал/шум	≥45 дБ	
Объектив	Тип M12, фиксированная диафрагма	
Соотношение сторон	16:9	
Фокусное расстояние	6 мм	
Угол обзора	H:42°*V:23°	
Дневной/ночн <mark>ой режим</mark>	Полноцветный (без ИК)	
Шумоподавл <mark>ение</mark>	Поддерживается	
Компенсац <mark>ия засветки</mark>	Поддерживается	
Режим экспозиции	Автоматический	
Баланс <mark>белого</mark>	Автоматический	
Гамм <mark>а-коррекция</mark>	0.6	
Видеовыход	RS765 4 pin	
Источник питания	12B ± 10% постоянного тока	
Энергопотребление	90мA/12B ± 5% постоянного тока	
Потребляемая мощность	Менее 1.5 Вт	
Рабочая температура	От -40°C до +70°C	
Степень защиты	IP53	
Размеры (мм)	110 x 75 x 54	
Масса (нетто)	100г	
Способ установки	На лобовом стекле	

Размеры (мм):



Распиновка выходного кабеля:

- 1 +12B
- 2 Заземление
- 3 Аудиосигнал
- 4 Видеосигнал



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

ООО "ЛА" гарантирует работу видеокамеры/видеорегистратора/ устройства в течение 12 месяцев с момента продажи.

Гарантийные обязательства не действуют в случае монтажа оборудования силами покупателя или сторонней организацией.

КОНСЕРВАЦИЯ

Сведения о консервации, расконсервации и переконсервации оборудования.

Срок действия, годы	Должность
	k.

Движение оборудования в эксплуатации.

David Services			Наработка			
Дата установки Где установлено	Дата снятия	С начала эксплуатации	После последнего ремонта	Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)	
				ремонта		(ch/mc)

<u>Ремонт</u>

Краткие записи о произведенном ремонте изделия.
Камера LA-LineC v.2
S/N
Предприятие, дата
Наработка с начала эксплуатации
Параметр, характеризующий ресурс или срок службы
Наработка после последнего ремонта
Пар <mark>аметр, хара</mark> ктеризующий <mark>ресурс или срок</mark> службы
Причина поступления в ремонт
Сведения о произведенном
ремонте

Вид ремонта и краткие сведения о ремонте.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.

Хранение продукции осуществляется в закрытом помещении при отсутствии агрессивной среды в виде паров кислот или щелочей. Транспортировка и хранение должны осуществляться при температурах от минус 40°С до плюс 45°С и предельном значении относительной влажности воздуха 90% при температуре плюс 25°С при условии защиты от солнечного излучения и атмосферных осадков. В воздухе помещения не должно содержаться примесей, вызывающих коррозию.

Оборудование в упакованном виде должно выдерживать транспортирование при температуре от

минус 55° до плюс 85° , относительной влажности от 5% до 95% при плюс 25° , атмосферном давлении 90мм рт.ст

Сведения о датах приемки оборудования на хранение и снятия с хранения заносят в паспорт.

Дата			A	
Приемки на хранение	Снятия с хранения	Условия хранения	Вид хранения	Примечание

Общие Указания:

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с руководством пользователя на данное оборудование. Руководство пользователя находится на сайтекомпании поставщика.

Правила эксплуатации:

- Раз в три месяца проверять работоспособность устройства.
- Не допускать механических повреждений корпуса видеорегистратора.
- Не вскрывать и не разбирать самостоятельно.