

ПАСПОРТ

Мобильный видеорегистратор **LA-IMR 4/2**



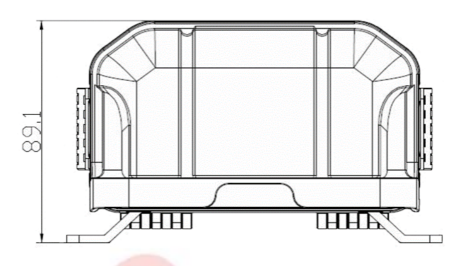
Основные особенности:

- 4 IP канала (1080Р) в реальном времени (120 к/с)
- Поддерживает один жёсткий диск объёмом до 5 Тб и SD карту объёмом до 512 Гб
- Встроенный конденсатор обеспечивает достаточно времени для завершения записи
- 60 минут записи при критически низком напряжении
- Форматы сжатия Н.264/Н.265 с возможностью восстановления данных при экстренном отключении питания

Спецификация			
Система			
Операционная система	Linux		
Управление	СР4, мышь, EasyCheck, сеть (3G/4G)		
Видео			
Ввод	4 канала типа RJ45 (8P8C) с поддержкой РоЕ		
Вывод	1-канальный (Авиационный разъём или RCA)		
Стандарты видеосигнала	PAL/NTSC, IP		
Разрешения	1080p, 720p		
Количество кадров в секунду	До 120		
Аудио			
Ввод	4 канала типа RJ45 (8P8C) с поддержкой РоЕ		
Выход 1-канальный (Авиационный разъём или RCA)			
Дисплей			
Отображение камер	1/4-канальный дисплей		
OSD-меню	Будильник, температура, ускорение, напряжения, версия прошивки, версия МСU, информация об устройстве		
Интерфейс управления	Графический интерфейс пользователя		

Запись			
Формат сжатия видео	H.264/H.265		
Формат сжатия аудио	ADPCM, G.711U		
Разрешения изображения	Аналоговый: PAL:		
Режим поиска	По дате, времени, каналу или событию		
Хранение	Слот для SD-карты объёмом до 512 Гб До 5 Тб на твердотельном накопителе 2,5"		
Сеть			
IPC Ethernet	RJ45 (8P8C) 10/100 Mb		
3G/4G	LTE FDD: B1/B3 / B7 / B8 / B20 / B28A WCDMA: B1/B8 GSM: B3/B8		
	Позиционирование, определен <mark>ие скор</mark> ости, си <mark>нхрон</mark> изация времени		
GPS	GPS L1 1575.42 МГц BDS B1 1561.098 МГц ГАЛИЛЕО E1B/C1 ГЛОНАСС L1OF 1602 МГц		
Акселерометр	Встроенный 6-осевой инерциальный G-сенсор		
Электропитание			
Вход	8 ~ 36 В постоянного тока		
Выход	5 В, 500 мА, 12 В, 500 мА		
Максимальное энергопотребление	29 Вт		
Физические характеристики			
Bec	1.33 кг		
Рабочая температура	-40°C ~ +70°C		
Размеры	255 × 150 × 89 мм		

Размеры (мм):



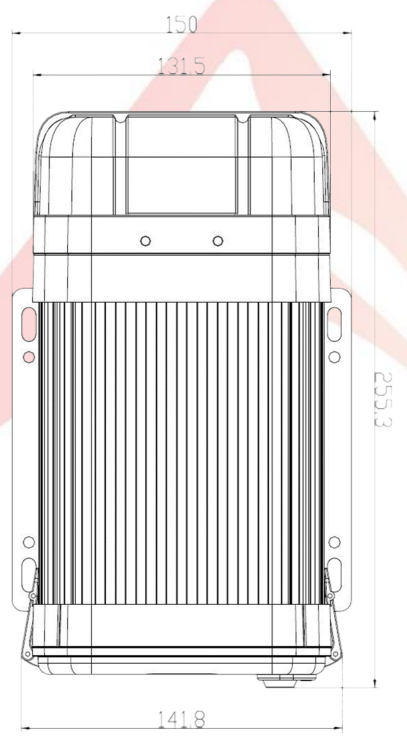


Схема подключения:

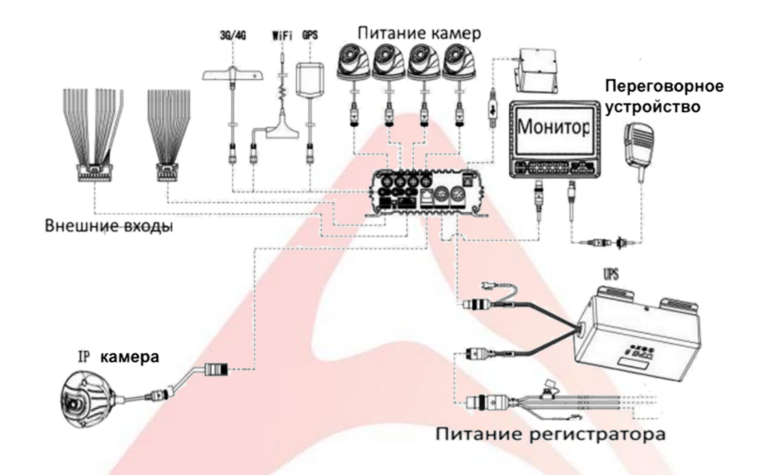
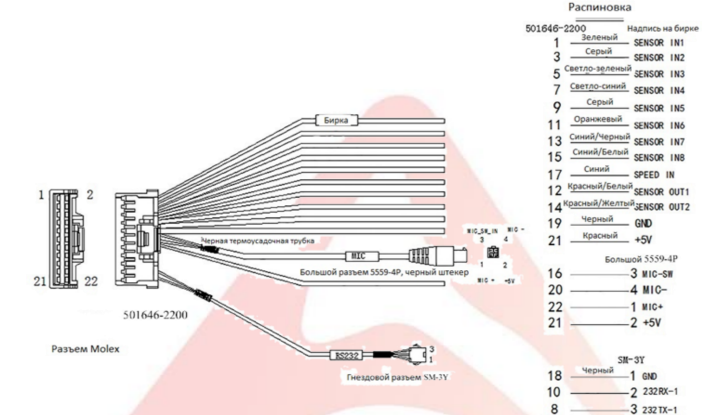


Схема подключения тревожных сенсоров:



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.

Дата	Наименование	Срок действия, годы	Должность

Движение оборудования в эксплуатации.

	Где установлено		Наработка		_	_
Дата установки		Дата снятия	С начала эксплуатации	После последнего ремонта	Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)

<u>Ремонт</u>

Краткие записи о произведенном ремонте изделия.
Видеорегистратор LA-IMR 4/2
S/N
Предприятие, дата
Наработка с начала эксплуатации
Параметр, характеризующий ресурс или срок службы
Наработка после последнего ремонта
Пара <mark>метр, хар</mark> актеризующий <mark>ресурс или сро</mark> к 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.

Дата изготов	ения указана на стикере на регистраторе и на его упаковке.
Отметка ОТК	Дата ОТК