

# ПАСПОРТ

Камера контроля состояния водителя LA-ALine



## Основные особенности:

- Поддержка разрешения 1280 х 720
- Поддерживает локализацию интеллектуального алгоритма DMS
- Поддерживает экспозиции центральной области лица
- Регулируемая ИК подсветка

# Функции активной безопасности:

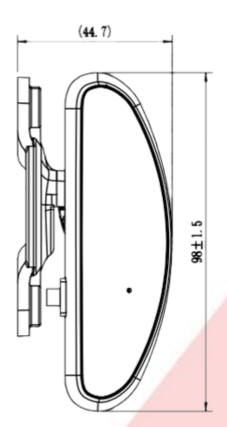
Профессиональная IP DMS-система (Driver monitoring system – контроль состояния водителя) со встроенным искусственным интеллектом, осуществляет мониторинг состояния водителя. Детектирование разговора по телефону, не пристёгнутого ремня безопасности, усталости, курения и отвлечения. При регистрации события система подает звуковой и визуальный сигнал через дисплей-оповещатель, чтобы в режиме реального времени предупредить водителя. В то же время записи событий могут быть выгружены на сервер (в зависимости от настроек и комплектации видеорегистратора).

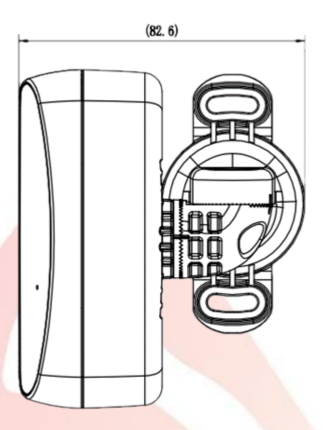
#### Возможности DMS:



Матрица	1/3" 1.3 MP CMOS
Разрешение	1280x720
атвор	1/30c-1/5000c
тандарты видеосигнала	PAL/NTSC
	0.1 Лк
Отношение	> 40 - □
сигнал/шум	≥48дБ
Объектив	3-6 мм Тип М12, фиксированная диафрагма
Соотношение сторон	16:9
Рокусное расстояние	3 мм
Отношение диаметра	
диафрагмы к	F1.6
фокусному расстоянию	
Угол обзора	H:65°*V:41°
Дальность ИК	Па 11
подсветки	До 1,1м
THE MY DOUGHOTHIA	2 ин <mark>фракрасн</mark> ых све <mark>тодиода 940</mark> нм с точечной
Гип ИК подсветки	матрицей
Тросмотр в	22 PUCUT OT THE 2 PHILOSOPOFICETORS
лиентском режиме	Зависит от типа видеорегистратора
Дневной/ночной	Порио болий рожим (по умершания и /6)
режим	Черно-белый режим (по умолчанию: ч/б)
Шумоподавление	Поддерживается
Режим экспозиции	Автоматический
Видеовыход	4 pin
Marauus Eurauus	12B ±10% DC
<b>Источник питания</b>	Бортовое питание автомобиля
Потребляемая	Mayor FDT (a pyriousiyi MV
мощность	Менее 5Вт (с включенной ИК подсветкой)
Рабочая те <mark>мпература</mark>	От -40°C до +70°C
Степень защиты	IP53
Размеры (мм)	98(L)x30(W)x43(H)
A Section of the sect	Боковая стойка, на лобовом стекле, вертикально на
Способ установки	приборной панели

# Размеры (мм):





# 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.

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

# <u>Ремонт</u>

Краткие записи о произведенном ремонте изделия.
Камера LA-ALine
S/N
Предприятие, дата
Наработка с начала эксплуатации
Параметр, характеризующий ресурс или срок службы
<u>Наработка после последнего ремонта</u>
Пар <mark>аметр, хар</mark> актеризующий <mark>ресурс или срок</mark> службы
ричина поступления в <mark>ремонт</mark>
едения о произведенном
монте <u> </u>

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  $55^{\circ}$  до плюс  $85^{\circ}$  , относительной влажности от 5% до 95% при плюс  $25^{\circ}$  , атмосферном давлении 90мм рт.ст

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

Дата		· A	V A		
Приемки на хранение	Снятия с хранения	Условия хранения	Вид хранения	Примечание	
1					
	200				

### Общие Указания:

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

## Описание и принцип работы системы:

Профессиональная аналоговая DMS камера со встроенным искусственным интеллектом, осуществляющая мониторинг состояния водителя. Детектирование разговора по телефону, не пристёгнутого ремня безопасности, усталости, курения и отвлечения. Обеспечивает звуковое и визуальное оповещение, напоминая водителю о небезопасных привычках вождения, повышая безопасность водителя и транспортного средства.

## Правила эксплуатации:

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

Цата изготовления указана <mark>н</mark>	а стикере на регистраторе и на его упаковке.	
Отметка ОТК	Дата ОТК	