

ПАСПОРТ

Динамик **LA-Speaker**



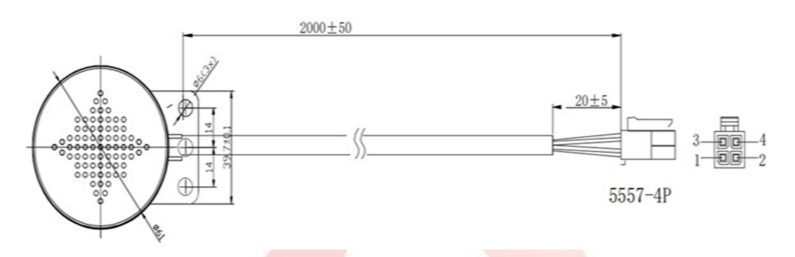
Основные особенности:

- Компактный корпус
- Поддерживает подключение ко всем типам автомобильных регистраторов серии LA
- Лёгкая установка и высокая надёжность
- 2-метровый встроенный кабель
- Может поставляться с кабелем-переходником/удлинителем в комплекте:



Спецификация			
Номинальное сопротивление	4 ±15% Ом при 1 кГц/ 1.4 В		
Номинальная мощность	3 Вт при 4 В		
Резонансная частота	250 ±20%Гц при 1.4 В		
Уровень звукового давления	95 ±3 дБ (0,5 Вт/ 0,5 м)		
Частотный диапазон	F0 ~ 13K		
Выходной уровень	10 дБ		
звукового давления	10 дв		
Максимальное искажение	5% при 1 кГц		
Посторонние звуки	При 3.46 В 200Гц ~ 5 кГц – посторонние звуки отсутствуют		
Полярность Положительный электрод клеммы подключён к току, направление ви <mark>брации</mark> диафрагмы – вперёд			
Тестирование на	После 48 часов непрерывного тестирования белым		
непрерывную нагрузку	шумом аномалий не выявлено		
Устойчивость к падениям	При двукратном падении устройства как показано на картинке справа, устройство продолжит работать в штатном режиме		
Температура эксплуатации	-40 °C ~ +70°C		
Размеры динамика			
Диагональ	61.5 мм		
Высота	29 мм		

Схема и размеры:

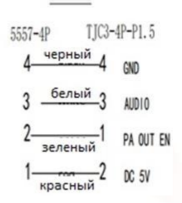


Проводник: 7/0. 16TC*4C

Изолятор: PVC, ID: 1. 0±0. 05mm
Изоляция: Хлопок

Разрез Оболочка: PVC, black, $0D:4.0\pm0.2$ mm

Схема подключений



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

к УПД №	ОТ	202_	г. по Спе	ецификации	$N_{\underline{0}}$	OT	202_	Γ.
' '				_				

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.

Лэтэ	Лата		Наработка		Панина	Полятия
Дата установки Где устано	Где установлено	е установлено Дата снятия	С начала эксплуатации	После последнего ремонта	Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)

<u>Ремонт</u>

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

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			20.0		
Приемки на хранение	Снятия с хранения	Условия хранения	Вид хранения	Примечание	
1					
	Service Control of the Control of th				

Общие Указания:

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

Описание и принцип работы системы:

Динамик LA-Speaker устанавливается в TC для обеспечения оператора диспетчерского центра в режиме реального времени связью с водителем для предупреждения об опасности или информационного оповещения.

Правила эксплуатации:

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

Цата изготовления ук	зана на стикере на регистраторе и на его упаковке.
Отметка ОТК	Дата ОТК