

# ПАСПОРТ

Монитор для транспорта **LA-17LCD** 



### Основные особенности:

- Матрица с разрешением HD
- 4 входных интерфейса
- Металлический корпус с универсальной подставкой
- Встроенный динамик для общения с водителем

Спецификация	
Размер	17"
Разрешение	1280x1024
Соотношение сторон	4:3
Материал корпуса	металл
ЖК панель	ТЕТ матрица
Контрастность	1000:01:00
Яркость	450 кд/м2
Время отклика	5 мс
4 видеовхода	BNC, HDMI, VGA, RCA
Аудио вход/выход	Mini Jack 3.5 мм
Угол обзора	178°
OSD	Мультиязычное
Регули <mark>ровки OSD</mark>	Яркость, контрастность, цвет, звук
Время наработки	50 000 часов
К <mark>репёжная размет</mark> ка VESA	100х100 мм
Электропитание	DC 12 B
Потребляемая мощность	До 30 ВТ
Размеры (без подставки)	400 x 340 x 20 мм
Рабочая температура	-20°C ~ +40°C
Комплектация	Крепежная 3D Axis подставка, пульт ДУ

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

к УПД №	ОТ	202_	г. по Спе	ецификации	$N_{\underline{0}}$	ОТ	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			Наработка		Панина	Полятия
Дата установки	Где 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.
Монитор LA-17LCD
S/N
Предприятие, дата
Наработка с начала эксплуатации
Параметр, характеризующий ресурс или срок службы
<u>Наработка после последнег<mark>о ремон</mark>та</u>
Пар <mark>аметр, хара</mark> ктеризующий <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  $55^{\circ}$  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.		
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.

### Правила эксплуатации:

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

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