

# LAudio

**АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА  
ДЛЯ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ**



**Модель LAC410 LAV420 LAV430 LAC440**

**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРОЧТИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО

- ♦ Используйте только поставляемые в комплекте источник и шнур питания. Если Вы не знаете параметры питания в сети общего пользования, свяжитесь с дилером или местным поставщиком электроэнергии.
- ♦ Не отламывайте клемму заземления от шнура питания.
- ♦ Не пытайтесь поставить на предохранитель «жучка» или использовать предохранитель другого номинала.
- ♦ Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, так как снятие крышек может подвергнуть Вас опасности электрошока и другим рискам.
- ♦ Позвольте квалифицированным специалистам заняться ремонтом.  
Ремонт необходим в том случае, если устройство каким-либо образом было повреждено, например если был поврежден штепсель или шнур питания, в устройство попала жидкость или посторонние объекты, устройство было подвержено воздействию дождя или сырости, не функционирует нормально или было уронено.
- ♦ Не удаляйте средства безопасности с поляризованного штепселя или штепселя с заземлением. Поляризованный штепсель это штепсель, один из щупов которого шире другого (*при питании от 110 вольт*). Штепсель с заземлением оснащен двумя щупами и одним хвостовиком заземления. Широкий щуп и третий хвостовик сделаны для безопасности. Если поставляемый в комплекте штепсель не подходит к розетке питания, проконсультируйтесь с электриком по поводу замены розетки.
- ♦ Не пользуйтесь усилителем в сырых или влажных условиях.
- ♦ Шнур питания следует отключить от розетки, если Вы не пользуетесь устройством в течение долгого промежутка времени.
- ♦ Не наступайте на шнур и избегайте перегибов, особенно близко к штепселю и гнезду устройства.
- ♦ Когда приборный или сетевой штепсель используются для выключения устройства, выключатель самого устройства останется в положении **ВКЛЮЧЕНО**.

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

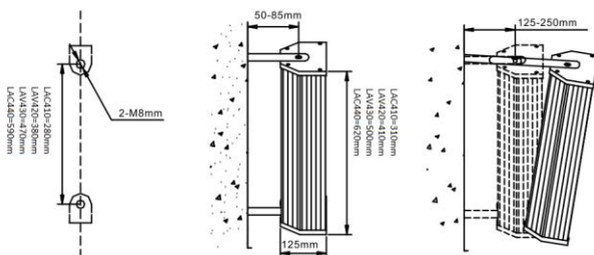
Благодарим за покупку акустической системы PA производства LAudio. Акустическая система LAudio широко используются в отелях, торговых павильонах, супермаркетах, школах, развлекательных заведениях и т. д. Это самый идеальный выбор для вас!

Перед началом установки, пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство перед установкой.

## ОСОБЕННОСТИ

- Системы получили сертификат влагостойкости и другие сертификаты, необходимые для наружного использования;
- Защитные сетки изготовлены из алюминия и не подвержены ржавчине;
- Динамики имеют конструкцию двойного кроссовера, обладают высокой чувствительностью и динамическим диапазоном.

## УСТАНОВКА



- ① Установите 2 винта  $\varnothing 8$ мм на монтажную поверхность и установите акустическую систему, как указано выше;
- ② Подключите аудиотрансляционный провод к терминалам в соответствии с таблицей ниже;

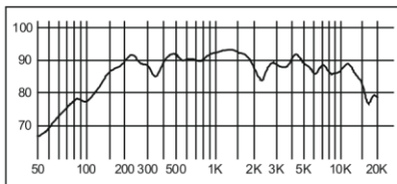
Напряжение / Мощность / Разъемы	LAC410		LAV420		LAV430		LAC440	
	70V	100V	70V	100V	70V	100V	70V	100V
Черный - Синий	5W/10W*	10W/20W*	10W/20W*	20W/40W*	15W/30W*	30W/60W*	20W/40W*	40W/80W*
Черный - Белый	10W/20W*	No Use	20W/40W*	No Use	30W/60W*	No Use	40W/80W*	No Use

**ВНИМАНИЕ: «\*» - максимальная мощность при работе динамика.  
Красный провод должен быть общим при подключении к публичной системе трансляции и речевого оповещения.**

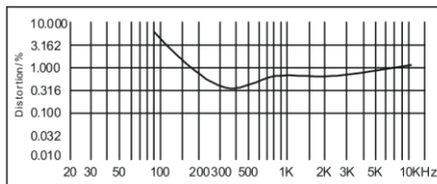
- ③ Отрегулируйте направление динамика и проверьте устойчивую систему.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**ЧАСТОТНЫЙ ДИАПАЗОН**  
(dB SPL, 1W, 1m)



**ИСКАЖЕНИЯ**  
(THD < 1.5% 1W, 1m, 200Hz-10kHz)



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Параметр \ Модель	LAC410	LAV420	LAV430	LAC440
Частотный диапазон:	140Гц-14кГц	140Гц-14кГц	140Гц-14кГц	140Гц-14кГц
Чувствительность:	87±2дБ	89±2дБ	91±2дБ	93±2дБ
Уровень звукового давления (SPL max):	97±2дБ	102±2дБ	106±2дБ	109±2дБ
Мощность:	10Вт	10Вт	30Вт	40Вт
Габариты (мм):	125x150x310	125x150x410	125x150x500	125x150x620
Масса:	2.3 кг	3.3 кг	4.4 кг	5.5 кг



## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Оборудование отвечает утвержденным образцам и требованиям стандартов: Декларация соответствия ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Директивы 2006/95/ЕС, 2004/108/ЕС. Маркирование устройства: модели, торговой марки, знаком соответствия ТР ТС производится на потребительской упаковке. Гарантийные обязательства отвечают Закону РФ «О защите прав потребителей». В соответствии с «Постановлением Правительства от 19 января 1998 года №55» музыкальные инструменты относятся к технически сложным товарам бытового назначения и попадают в «Перечень не продовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар других размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации».

Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи усилителя магазином при условии соблюдения покупателем правил эксплуатации и условий хранения. Без правильно оформленного гарантийного талона или при наличии исправления в нем, претензии по качеству не принимаются. При утере талон не восстанавливается. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену инструмента на протяжении гарантийного срока при соблюдении следующих условий: ремонт производится только уполномоченными сервисными мастерскими по заключению экспертизы что поломка или неисправность относится к разряду гарантийных; гарантия не распространяется на изделия, поврежденные в результате неправильной эксплуатации, несоблюдении условий хранения, небрежного обращения, неправильной регулировки и настройки, попадания жидкости и химических веществ; на изделия с механическими повреждениями; если в течение гарантийного срока какая-либо часть или части инструмента будут заменены нестандартными, не рекомендованными или самодельными, а также если изделие подвергалось ремонту или модернизации лицом или организацией на то неуполномоченными, гарантия может быть полностью или частично прервана без дополнительного извещения.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные несоблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей
- механические повреждения, произошедшие по вине покупателя.

Претензии к качеству инструмента без наличия паспорта и чека не принимаются.

Наименование (модель)	Акустическая система наружная	
Заводской серийный номер		
Производитель	Guangzhou DSPPA Audio Co., Ltd. No.1 Xiahelu, Jianggao Town, Baiyun District, Guangzhou, China	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка	Laudio	
Маркировка модели	LAC410 LAV420 LAV430 LAC440	
Импортер в Российскую Федерацию:	ООО «Лютнер СПб» 195027, г. Санкт-Петербург, пр-кт. Металлистов, дом 7, литер А, офис 405 Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 611-00-97 www.lutner.ru	
Дата выпуска (месяц, год)		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		
Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С правилами эксплуатации ознакомлен (а), претензий по внешнему виду и качеству инструмента не имею:		
_____		
(подпись покупателя)		