

ПАССИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА JRX225/JRX225D

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



1. ОПИСАНИЕ

1.1 Введение

Спасибо, что приобрели продукцию JBL by Harman. Пожалуйста, ознакомьтесь с данной инструкцией перед использованием акустической системы.

1.2 Комплектация

Акустическая система JBL JRX225

1.3 Краткое описание

JRX225 - Двухполосная пассивная акустическая система с двумя 15” динамиками



Эта акустическая система трапецеидальной формы с двумя 15 дюймовыми динамиками прекрасно впишется в живые концерты, танцевальные клубы и лектории. Модель с двумя НЧ динамиками отлично справляется с задачей увеличения баса, когда использование отдельного сабвуфера не является целесообразным. Колонки серии JRX200 гарантируют качество и престиж, присущие бренду JBL, по доступной цене. Мы тщательно проработали конструкцию системы, оставив только те компоненты, которые гарантируют лучшее звучание. Благодаря эффективному подходу, системы JRX стали очень популярны. Из-за больших объемов производства снижается стоимость и теперь качественный звук доступен каждому.

1.4 Ключевые особенности

- Низкочастотный 15-ти дюймовый динамик оснащен звуковой катушкой диаметром 64мм, изготовленной из проволоки плоского сечения. По сравнению с катушками из традиционной проволоки круглого сечения, новый подход увеличивает сечение катушки в зазоре магнита, что значительно повышает эффективность и мощность системы.
- Компрессионный драйвер JBL 2414H-C 25 мм с полимерной диафрагмой повышает эффективность высокочастотной секции и надежность системы
- Обновленная схема кроссовера обеспечивает синфазное сложение частотных диапазонов в точке раздела
- Высоковольтные конденсаторы и катушки с массивными сердечниками обеспечивают работу кроссовера без окраски звучания.
- Прогрессивный высокочастотный волновод создает отличный контроль зоны покрытия, уменьшает искажения и сглаживает АЧХ
- Корпус системы собран из 19мм MDF с использованием современных адгезивов и крепежных элементов, гарантирующих высокую прочность и улучшенное звучание низкочастотного диапазона.
- Система SonicGuard защищает высокочастотный драйвер от подачи избыточной мощности без остановки работы системы.
- Нерезонирующие, полностью стальные ручки и перфорированная стальная передняя решетка надежно защищают внутренние компоненты от повреждения.

2. ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



Будьте осторожны при работе с громкими звуками, так как это может со временем негативно сказаться на вашем слухе. Используя неизвестные элементы управления впервые, убедитесь, что громкость воспроизводящего устройства (наушники или динамики) снижена. Помните, что ваши уши – самый важный элемент контроля.

Правила хранения

Особые условия хранения, реализации и (или) транспортировки не предусмотрены. При хранении избегайте воздействия экстремальных температур, длительного воздействия влаги, сильных электрических и магнитных полей, чрезмерных механических нагрузок. Срок годности не ограничен при соблюдении указанных условий.

Правила утилизации

	<p>Данное устройство не допускается утилизировать вместе с бытовым мусором. Используйте специализированные приемники для бытовой техники.</p>
--	---

Гарантийное обслуживание

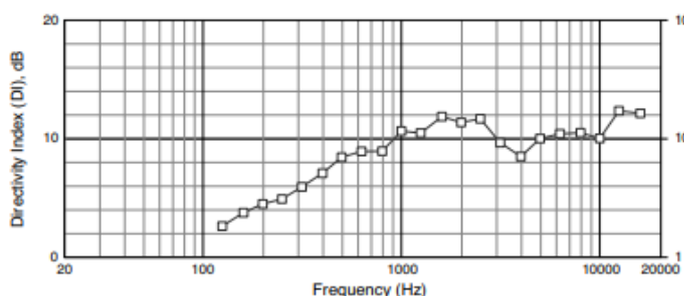
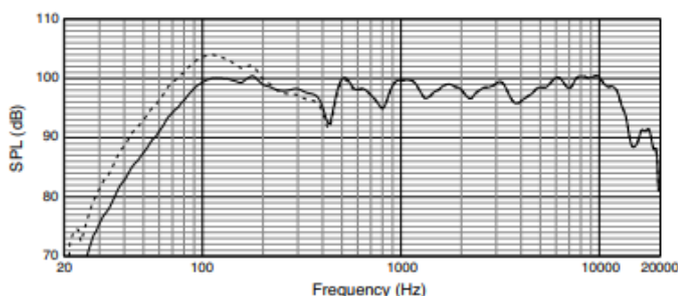
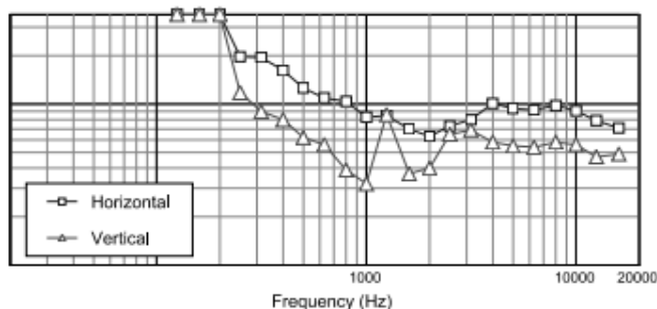
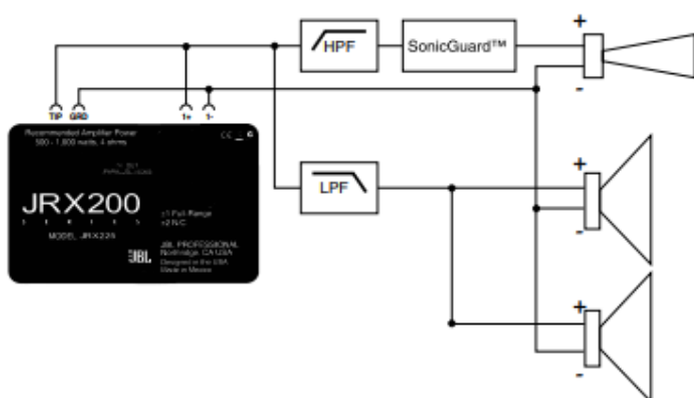
По вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь к Продавцу оборудования.

Торговая марка:	JBL
Назначение товара:	Пассивная акустическая система
Производитель:	HARMAN INTERNATIONAL INDUSTRIES LIMITED, 6 th Floor Salisbury House, London Wall, London, EC2N 5QQ, Соединенное Королевство
Страна происхождения:	См. на упаковке
Импортер в Россию:	См. на упаковке
Дата изготовления:	См. на упаковке в районе нанесения штрих-кодов в формате «ГГНН», где «ГГ» - последние две цифры года и «НН» номер календарной недели производства.
Товар сертифицирован	

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип устройства	Пассивная двухполосная акустическая система с двумя 15" НЧ динамиком
Воспроизводимый диапазон (-10 дБ)	56 Гц – 18 кГц (4п) 42Гц – 18кГц (2п)
Частотная характеристика (±3 дБ)	83 Гц – 13 кГц (4п) 62Гц – 13кГц (2п)
Чувствительность (1Вт@1м)	100 дБ
Углы раскрытия	90°x50°
Номинальный импеданс	4 Ома
Мощность (при пик-факторе 6дБ)	500 Вт (2000 Вт пик)
Рекомендуемая мощность усилителя	500-1000 Вт@4Ома
Максимальный уровень звукового давления (расчетный)	133 дБ
Частота кроссовера	2.2 кГц
Размеры (В x Ш x Г)	1092 x 464 x 432 мм
Вес	42.6 кг. (46.7 кг с упаковкой)
Материал корпус	MDF 19 мм, черный ковролин
Передняя решетка	сталь
Цвет	Черный
ВЧ динамик	JBL 2414H-C, 1" компрессионный драйвер с волноводом Progressive Transition™
НЧ динамик	JBL M115-8A – 2 шт
Входные разъемы	Запараллеленные Neutrik® Speakon® NL-4 (x1) и ¼" TS jack (x1)
Крепежные элементы	Не предусмотрены

СХЕМЫ И ГРАФИКИ

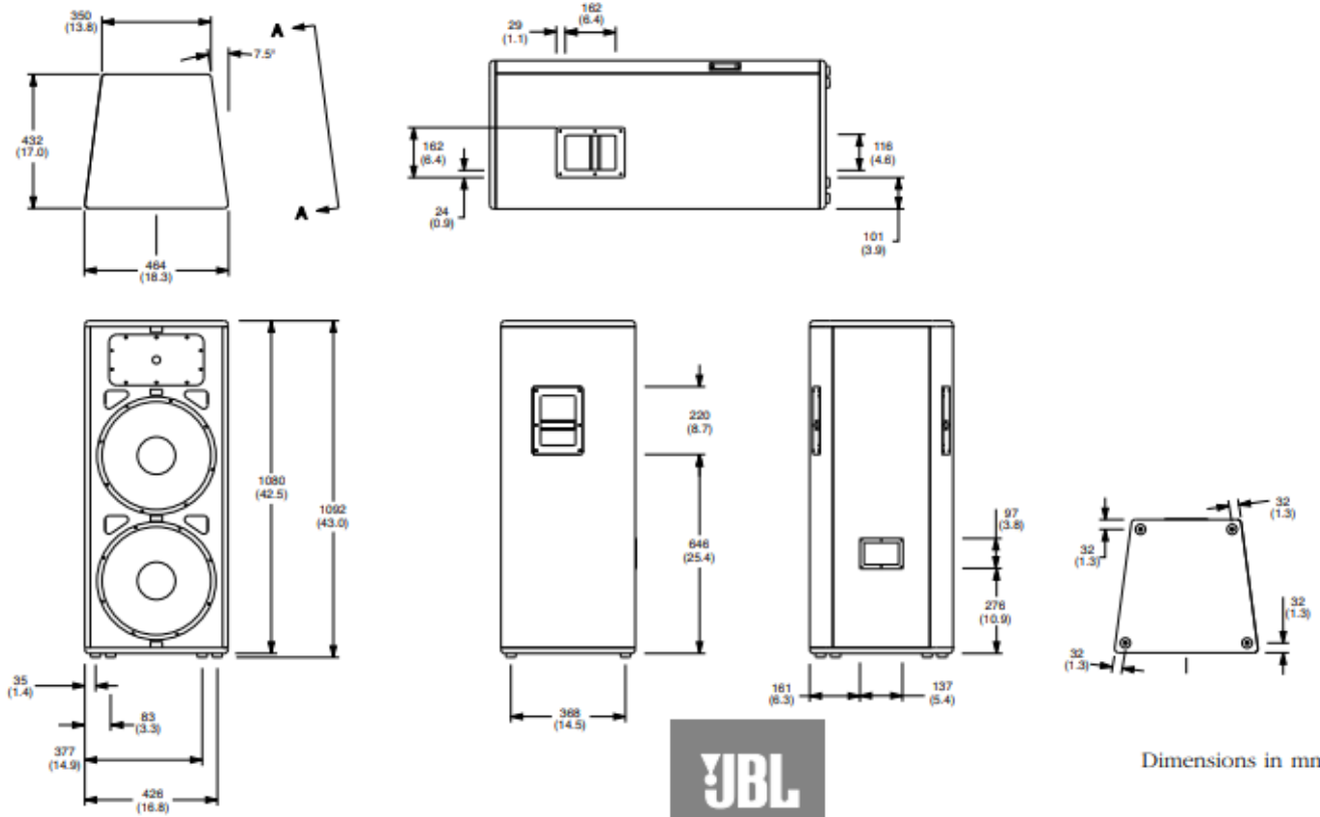


JBL JRX225

ПАССИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



РАЗМЕРЫ



Dimensions in mm (in)

