



Справочный листок технических данных

Модель LSB8115

Описание

LSB8115 – это одинарный 15-ти дюймовый модуль линейного массива для низкого баса/сабвуфера. Это компактный блок с высоким уровнем звукового давления, прекрасно передающие частоты, когда установленные на полу сабвуферы не являются решением или когда для линейного массива LS8800 требуется дополнительная низкочастотная мощность.

Модуль ровно в два раза выше, чем LS8000. Крепление также специально приспособлено для LS8800, что дает возможность увеличить дальность действия и контроль низкого диапазона частот.

LSB8115 также очень хорошо работает в качестве автономного сабвуфера, когда есть необходимость уменьшить размер кабинета.

Например, хорошо подойдет его установка под сценой.



Основные особенности:

- Высокомощная компактная одинарная 15-ти дюймовая модель
- Совместимость крепления с LS8800
- Высота ровно в два раза больше, чем LS8800
- Плотность и мощность при высоком уровне звукового давления благодаря передовой технологии преобразователя
- Все крепления включены
- Возможность скоса от 1 до 10 градусов между блоками.
- 13-слойный кабинет из балтийской березы толщиной ¼ дюйма

Технические характеристики	
Частотный диапазон	38- 200Гц
Чувствительность ¹ (1Ватт/1М)	96дБ
Коммутируемая Мощность ²	600Ватт (69 Вольт) AES/2
Рекомендуемое усиление	1200 Ватт @ 8 Ом
Макс. УЗД (рассчитанный) 1 Метр	124дБ Пост. / 130дБ Пик
Номинальное сопротивление	8 Ом
Преобразователь	15" Низкочастотный динамик
Вход	NL4 x2 (Пара 1 = НЧ)
Размеры	19.25" (49см) Высота
	16" (40.6см) Ширина
	28.15" (71.8см) Глубина
Кабинет	13-слойный из балтийской березы
Вес	52.5 кг
Крепление	Все крепление прилагается
Вспомогательное оборудование	RLA/2-BB – Корпус крепления ³ RC-LSB8115 дорожный кейс (вмещает две модели)
Варианты отделки	Чёрный латекс
	Белый латекс (с белым креплением)
	Годная к окраске обычная отделка (с черным креплением)

Применение:

Разработан для низкочастотной поддержки линейного массива LS8800 или автономного использования

- Низкочастотная поддержка линейного массива LS8800
- Подвесной или закрепленный сабвуфер для LS8800
- Установка под сценой

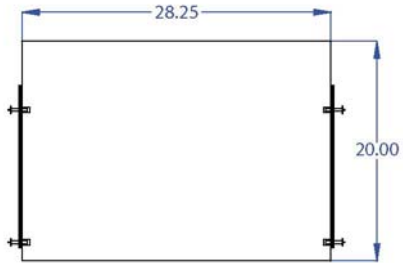
1. Розовый шум, равный 1 Ватт, в соответствии с номинальным импедансом акустической системы, был применен, усилен и измерен на выходе. Уровень звукового давления измеряется в звукопоглощающей среде в дальнем звуковом поле акустической системы. Данные экстраполировались для расстояния 1 метра от динамиков.

2. Средняя температура среды – 22 С, в соответствии со стандартом AES/2-1984 общества инженеров по звуковой технике (AES).

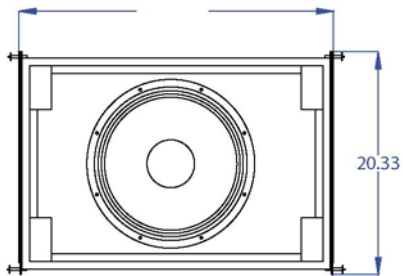
3. Вес корпуса крепления – 37 фунтов.



Чертежи модели

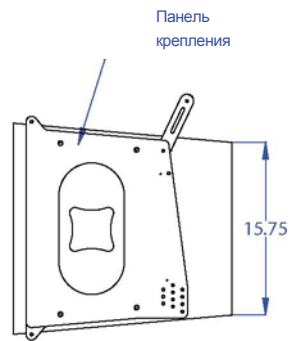


Верх



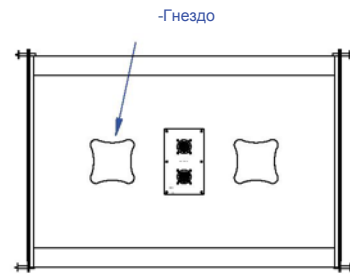
- 28.82 -

Передняя
панель



Панель
крепления

Боковая
панель



-Гнездо

Задняя
панель