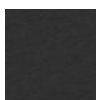


АКТИВНЫЙ САБВУФЕР FYNE AUDIO F3-12



Black

ОПИСАНИЕ

Серию сабвуферов Fyne Audio F3 возглавляет модель F3-12, наше передовое достижение. В нем применены 300-миллиметровый длинноходовый НЧ-динамик, цифровой усилитель DDX мощностью более полкиловатта и идеально учитывающий сопряжение параметров громкоговорителя и усилителя цифровой процессор DSP, который реализует схемы защиты, фильтрации и подъема басов Bass Boost для большей глубины эффектов в домашнем кинотеатре!

Массивный и прочный корпус из МДФ исключительно инертен и не подвержен вибрациям, а выведенный вниз выход трубы фазоинвертора более предсказуемо и равномерно нагружает помещение, чем в случае фронтального расположения.

Функциональное оснащение сабвуфера включает такие важные элементы как возможность триггерного управления, автовключение и выключение при появлении/отсутствии музыки, отдельные входы для стерео и для AV-ресивера (LFE) и др. F3-12 поставит звучание в вашей комнате на прочный басовый фундамент как в домашнем кинотеатре, так и при прослушивании музыки.

Технические и конструктивные особенности сабвуферов серии F3

- фронтальное расположение динамика с бумажным диффузором из волокон разной длины и фибрилята; резиновый подвес с длинным линейным ходом
- труба фазоинвертора большого диаметра с раструбом выхода, направленным вниз; минимум турбулентных шумов и стабильность акустической нагрузки в разных по свойствам помещениях
- цифровой усилитель DDX с высоким КПД; импульсный блок питания
- микропроцессорное управление и DSP для цифровой фильтрации, лимитера и защиты от перегрузок
- переключатель полярности сигнала
- переключатель подъема басов Bass Boost
- режим включения или отключения автоматики слежения за наличием сигнала; автовыключение и включение; энергоэкономичный режим ожидания
- триггерный вход 12 В
- регулятор уровня
- вход LFE и вход встроенного ФНЧ
- жесткий корпус из МДФ с вибродемпфирующими стойками

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Активный сабвуфер, с фазоинвертором вниз
Мощность встроенного усилителя	520 Вт
Входы	2 x RCA (для стерео), 1 x RCA (LFE)
Амплитудно-частотная характеристика	От 28 Гц (-6 дБ, в помещении)
Динамики	1 x 300 мм НЧ
Частота раздела полос	ФНЧ 80 Гц, 2-го порядка или обход для LFE
Габаритные размеры	375 x 480 x 443 мм
Объем корпуса	53 л
Масса	20 кг

ДРУГИЕ ФОТОГРАФИИ

