



ПРЕСС-РЕЛИЗ

14 июня 2006 года

Источник: Пресс-служба AAC

ПОВЕЛИТЕЛЬ МУХ

VIBE представляет модельный ряд марки F.L.I.



В разгар жаркого летнего сезона английская компания VIBE представляет полный модельный ряд своей беспрецедентной торговой марки F.L.I. (Frequency – Loaded – Integration). Инженеры и дизайнеры Vibe разработали абсолютно уникальный продукт, сочетающий в себе самые совершенные технологии car audio и оригинальные стилистические решения. Образ симпатичного крылатого насекомого создал неповторимый имидж сабвуферов, усилителей и акустических систем F.L.I.

Басовое звено «мух» представлено активными и пассивными сабвуферами. **Активные сабвуферы выполнены на основе 10” и 12” динамиков.** Необычная форма трапециевидных корпусов с закруглённой вершиной сразу привлекает внимание. **При этом дизайн корпуса правильно рассчитан по всем канонам сабстроения – именно в таких вариантах минимально постороннее акустическое воздействие.**

Акустическое оформление корпусов выбрано фазоинверторное, как обладающее наилучшей импульсной характеристикой. Оно оптимально подходит для работы со встроенным усилителем.

Следует отдать должное дизайнерам и конструкторам, сумевшим в очень компактном корпусе так удачно разместить сабвуферные головы при вполне достаточной мощности 250 / 800 Вт для 10 дюймовки и 300/1000 Вт соответственно для 12. Настройки сабвуферов позволяют ограничивать верхнюю границу в диапазоне от 40 до 250 Гц при затухании 12 дБ/октаву. Входная чувствительность 40 mV. Сигнал / шум не менее 100 dB, а бортовое напряжение допустимо от 10 до 14,4 Вольт.



В ассортименте F.L.I. также представлены наиболее популярные типоразмеры динамиков 10, 12 и 15 дюймов, предназначенных для корпусной установки. Серьёзный профессиональный подход, выработанный инженерами Vibe за более чем десятилетний стаж, выражен в предоставлении потребителю самых подробных параметров и рекомендаций для самостоятельного творчества.

Акустические системы F.L.I. представлены **трехполосными коаксиальными и двухкомпонентными динамиками.**

Коаксиальные динамики выполнены в наиболее популярных типоразмерах – 10, 13, 16,5 см и 6x9 дюймов, что подходит для штатных мест и «врезки» в двери практически всех автомобилей.

Конструктивно-технологические особенности этих моделей позволили совместить в себе динамики средних, высоких и низких частот для получения наиболее равномерной АЧХ. Полипропиленовый диффузор выполнен в серых оттенках с нанесением имиджевой «мухи» на диффузоре. Резиновый подвес обеспечивает уверенный ход диффузора. Купол среднечастотников изготовлен с применением легкого алюминия. Корзина имеет оригинальную по строению





форму, что увеличивает ее жесткость. Кроме того, **покрытие антирезонансной краской** исключает различные призвуки. Особо отметим специальные формы корзины, имеющей **минимальные габариты по посадочной глубине**, что позволяет производить бесппроблемную установку акустики в ограниченные установочные объемы.



Двухкомпонентная акустическая система также отражает единую ультрамодную стилистику торговой марки F.L.I., в то время, как таящиеся внутри нее компоненты воспроизводят одно из лучших звучаний, которое только может предложить современный рынок car audio своему потребителю.

Диффузор имеет **двухслойное строение – полимерная основа сверху покрыта кремневым порошком, запеченном по технологии glass fibre при высокой температуре**, за счет чего достигается дополнительная жесткость диффузора. Благодаря этому акустическая система четко воспроизводит басы и внезапные переходы на средние частоты. Штампованная корзина покрыта **специальной антирезонансной краской**, уменьшающей звонкость. **Натуральный серый бутилорезиновый подвес** в контексте жесткости диффузора обеспечивает высокую чувствительность и равномерную АЧХ во всем диапазоне басовых частот.

В комплектацию двухкомпонентной акустической системы F.L.I. **входят 2 варианта защитной сетки**, одна из которых выполнена в пластике, другая – металлическая с нанесенным фирменным логотипом, что позволит ее обладателю варьировать интерьер автомобиля по своему вкусу и настроению. Для удобства эксплуатации производители предусмотрели **различные способы крепления твитера, размер которого 1,25“**.



Максимального звучания F.L.I. предлагает достичь с помощью **двухканального (Loaded 400s) и четырехканального (Loaded 800s) усилителей или сабвуферного моноблока (Loaded 1000m)**.

В моделях предусмотрена защита усилителей от перегрузки питания. Имеется **встроенный активный LP/HP-кроссовер. Вход высокого уровня для подключения возможен при отсутствии линейного выхода**. У четырехканального усилителя предусмотрены **мостовые схемы подключения пары каналов**. Кроме того, **цифровой индикатор** стал отличительной особенностью всех усилителей модельного ряда F.L.I. А в модели **Loaded 1000m**, помимо перечисленных возможностей, имеется в наличии функция bass boost и сабсоник фильтр. Также в комплект поставки сабвуферного моноблока входит проводной пульт управления. Защитная накладка, скрывающая терминалы подключения и настройки, - съемная.

F.L.I. предлагает потребителю **полный модельный ряд car audio техники высокого качества в том ценовом сегменте, где раньше продукция такого уровня не была представлена**. Такая концепция предполагает, что покупатель получит качественный и высокотехнологичный продукт с использованием самых современных материалов по вполне доступной цене. А дизайнеры Vibe постарались максимально выделить торговую марку F.L.I., что им успешно удалось!

«АвтоАудиоЦентр» является эксклюзивным дистрибьютором торговой марки F.L.I. в России

«АвтоАудиоЦентр» является одним из лидеров российского рынка car audio. Компания более 11 лет занимается производством, продажей, установкой и сервисным обслуживанием автомобильных аудиосистем. Благодаря разнообразию портфеля брендов, клиенты AAC имеют возможность выбора автоаудиотехники из более чем 1 500 товарных позиций в разных ценовых категориях. Это широчайший спектр автомагнитол, максимально возможный ассортимент акустики, богатый выбор усилителей, процессоров, антенн и всевозможных аксессуаров. Своим приоритетным направлением «АвтоАудиоЦентр» считает развитие производства car audio в России. Аудиотехника, выпускаемая компанией под известными торговыми марками URAL и «Яуза», составляет достойную конкуренцию именитым зарубежным брендам, отличаясь стабильным качеством и надежностью. Подробная информация на www.aac.ru

Цены на продукцию торговой марки VIBE можно узнать в Оптовом отделе AAC по тел: (495) 500-56-56



КОАКСИАЛЬНЫЕ ТРЕХПОЛОСНЫЕ АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ FLI

(технические характеристики)

Модели	Fli Integrator 69	Integrator 6	Integrator 5	Integrator 4
Конфигурация				
Диагональ	6"х 9"	6"	5"	4"
RMS	125 Ватт	70 Ватт	60 Ватт	50 Ватт
Макс. мощность	375 Ватт	200 Ватт	180 Ватт	150 Ватт
Чувствительность	90 дБ	91 дБ	91 дБ	90 дБ
Сопротивление	3,4 Ом	3,4 Ом	3,4 Ом	3,4 Ом
Частотный диапазон	45-20 кГц	65-20 кГц	80-20 кГц	100-20 кГц
Qms	3,14	4,11	4,55	4,37
Qes	1,05	1,33	1,24	1,21
Qts	0,78	1,01	0,97	0,94
Установочная глубина	78 мм	48 мм	44 мм	40 мм



Двухкомпонентная акустическая система FLI (технические характеристики)

Integrator COMP6:

- Диаметр – 6”
- Монтажная глубина – 48 мм
- Диапазон частот - 50-20 кГц
- RMS – 85 Вт
- Максимальная мощность – 255 Вт
- Чувствительность – 90 дБ

Integrator COMP5:

- Диаметр – 5”
- Монтажная глубина – 44 мм
- Диапазон частот - 60-20 кГц
- RMS – 75 Вт
- Максимальная мощность – 225 Вт
- Чувствительность – 88 дБ

Integrator COMP1 (твитер):

- Диаметр – 1,25”
- Монтажная глубина – 16 мм
- Диапазон частот - 1,5-25 кГц
- RMS – 55 Вт
- Максимальная мощность – 165 Вт
- Чувствительность – 90 дБ



Усилители FLI (технические характеристики)

2-канальный Loaded 400s

- Мощность RMS/маx.: 2x100Вт / 4 Ом
- Максимальная мощность: 400 Вт
- Диапазон частот: 30-20 кГц
- Отношение сигнал/шум: >100дБ
- Коэффициент нелинейных искажений: 0,05 %
- Размеры (В x Ш x Г): 61 x 392 x 245 мм

4-канальный Loaded 800s

- Мощность RMS/маx.: 4x100Вт / 4 Ом
- Максимальная мощность: 800 Вт
- Диапазон частот: 30-20 кГц
- Отношение сигнал/шум: >98дБ
- Коэффициент нелинейных искажений: 0,05 %
- Размеры (В x Ш x Г): 61 x 392 x 245 мм

1-канальный Loaded 1000m

- Мощность RMS/маx.: 1x250Вт / 4 Ом или 1x500Вт / 2 Ом
- Максимальная мощность: 1000 Вт
- Диапазон частот: 30-20 кГц
- Отношение сигнал/шум: >98дБ
- Коэффициент нелинейных искажений: 0,05 %
- Размеры (В x Ш x Г): 61 x 392 x 245 мм



Сабвуферы серии FLI

(технические характеристики)

Наименование	Мощность (min), Ватт	Мощность (max), Ватт
FLI 10	250	800
FLI 12	300	1000
FLI 15	400	1200
TRAP 10	300	1000
TRAP 12	350	1100

*Дополнительную информацию можно
получить в «АвтоАудиоСправке»
Тел: (095) 500-56-56*