



CAMBRIDGE
AUDIO



Компания Cambridge Audio



С момента своего основания в 1968 году Cambridge Audio производит технику, устанавливающую новые стандарты в воспроизведении звука и домашнего кино.

Основу философии Cambridge Audio составляет использование высококачественных компонентов для своих изделий.

Каждый товар от Cambridge Audio демонстрирует высочайшее качество воспроизведения в своей категории.

НАША ЦЕЛЬ ПРОСТА:
ЛУЧШЕЕ ВОЗМОЖНОЕ ЗВУЧАНИЕ
ЗА ЧЕСТНУЮ ЦЕНУ.



Evo	EVO 150 EVO 75	ИНТЕГРИРОВАННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ “ВСЕ-В-ОДНОМ”	2
Edge	EDGE A EDGE NQ EDGE W EDGE M	ИНТЕГРИРОВАННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ПРЕДУСИЛИТЕЛЬ И СЕТЕВОЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ МОНОБЛОЧНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ	8
CX 2	CXN (V2) CXA 81 CXA 61 CXC CD	СЕТЕВОЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ ИНТЕГРИРОВАННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ИНТЕГРИРОВАННЫЙ УСИЛИТЕЛЬ ТРАНСПОРТ	12
AX	AXA35 AXA25 AXR85 AXR100 AXC35 AXC25	ИНТЕГРИРОВАННЫЕ УСИЛИТЕЛИ СТЕРЕОРЕСИВЕРЫ CD-ПРОИГРЫВАТЕЛИ	14
Alva	ALVA TT V2 ALVA ST ALVA DUO ALVA SOLO ALVA MC	ПРОИГРЫВАТЕЛЬ ВИНИЛОВЫХ ПЛАСТИНОК ПРОИГРЫВАТЕЛЬ ВИНИЛОВЫХ ПЛАСТИНОК ФОНОКОРРЕКТОР ФОНОКОРРЕКТОР ГОЛОВКА ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ	16
DacMagic	DacMagic 100 DacMagic 200M	ЦИФРО-АНАЛОГОВЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЦИФРО-АНАЛОГОВЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ	19
Minx	MIN12 MIN22 M201 M301	КОЛОНКА КОЛОНКА САБВУФЕР САБВУФЕР	20

EVO Эволюция Hi-Fi



ЭВОЛЮЦИЯ – ЭТО ПРЕОБРАЖЕНИЕ. ЭВОЛЮЦИЯ – ЭТО УЛУЧШЕНИЕ. ЭВОЛЮЦИЯ – ЭТО ПРОГРЕСС.

В Cambridge Audio это означает Hi-Fi, отвечающий современным требованиям, способный адаптироваться под ваш образ жизни и выглядеть столь же прекрасно, как и звучать.

Это означает взять более чем 50-летний опыт в аудио индустрии и воплотить его в одном революционном продукте.

Это означает Evo.



Мы создали Evo, чтобы вы могли наслаждаться лучшим в обоих мирах.

Вы можете наслаждаться невероятным, полновесным Hi-Fi звучанием, со всей его точностью, масштабом и эмоциональной экспрессией. Но вы также можете наслаждаться этим экстраординарным качеством звучания из компактной, удобной и элегантно выглядящей системы “всё-в-одном”.

Evo – это огромный шаг вперед.

Минималистичный классический дизайн

Когда Джек Мартин начал проектировать Evo, его целью было создание продукта, который не будет устаревать со временем. Простота – самый элегантный аспект промышленного дизайна, и Evo демонстрирует его в своих формах и очертаниях. Evo – это классика, которая никогда не устареет.

Сменные панели на выбор

Наша история началась с культового усилителя P40. Взяв отделку из дерева P40 как мотив, Джек использовал в дизайне великолепно выглядящие боковые панели из грецкого ореха. Вы можете выбрать боковую панель, призванную акцентировать классическую простоту дизайна Evo и дополнять ваш стиль жизни.

Наследие и эволюция Hi-Fi

Уже более 50 лет мы разрабатываем и производим высококачественную аудио аппаратуру. За это время мода в Hi-Fi менялась, как и в музыке – но мы всегда были на переднем крае.

Мы уверены, что Evo – не только плеер “всё-в-одном” с самым лучшим звучанием; дизайн Evo одновременно указывает будущее и символизирует наше богатое наследие.

Высококачественное Hi-Fi звучание

В Evo 150 и Evo 75 используется революционная система усиления Nurx NCore (класс D) с номинальной мощностью 150 Вт на канал в Evo 150 и 75 Вт на канал в Evo 75. Без системы Nurx NCore усиление класса D обеспечивает только компактность и энергоэффективность. Nurx NCore дает дополнительные преимущества, такие как чистота, разрешение и выдающаяся музыкальность звучания.

Полная система Evo

Если добавить к Evo колонки Evo S, вы получите полную систему Evo “всё-в-одном”. Это удобство “подключи и слушай” и никаких компромиссов по качеству звучания!

Платформа StreamMagic

Удобство потоковой музыки очевидно – но если она звучит плохо, то в чем тогда ее смысл?

Наши инженеры разработали StreamMagic – мы считаем, что это лучшая платформа для потокового аудио, и спустя 10 лет после начала ее разработки по-прежнему уверены в этом. Платформа StreamMagic постоянно развивается и дополняется новыми форматами и сервисами – а это означает, что она всегда будет идеальным способом прослушивания цифровой потоковой музыки.

Создано в Лондоне

Даже самые лучшие компоненты не производят прекрасное звучание сами по себе. Наша команда инженеров провела сотни часов в лондонской лаборатории, придирчиво исследуя звучание Evo, прежде чем мы не были полностью удовлетворены.

Высочайшее возможное качество для каждого сервиса

Совершенно неважно, каким образом организован доступ к вашим аудиофайлам – последнее поколение платформы StreamMagic сделает их звучание максимально лучшим. Любой современный формат, от Roon до MQA-сертифицированных TIDAL Masters, Spotify Connect, Apple AirPlay 2, Chromecast и Qobuz – все учтено.

И платформа StreamMagic готова адаптироваться ко всему, что принесет будущее.

Завтрашний Hi-Fi – сегодня

Evo – это все, что можно любить в Hi-Fi, который эволюционирует в соответствии с вашими требованиями. Элегантный дизайн, абсолютная простота и великолепное звучание. Всё – в одном корпусе. Все удобства – и никаких компромиссов.

EVO 150



Проигрыватель “все-в-одном”

- Простой в использовании, завораживающий на слух
- Богатая динамика, огромный масштаб и полный контроль над звучанием
- Совместимость с любыми форматами, от винила до цифрового потокового аудио
- Исчерпывающий набор цифровых и аналоговых входов для максимальной универсальности
- Идеально работает с широчайшим диапазоном акустических систем
- Достаточная мощность для беспрепятственного подключения двух пар колонок



Серия Evo



EVO 150 • ПРОИГРЫВАТЕЛЬ “ВСЕ-В-ОДНОМ”

Evo 150 – это способ перенести аудио прошлого и настоящего в будущее. Благодаря выдающейся технологии усиления Nupex NCore (класс D) и потоковой платформе StreamMagic все, что требуется – лишь добавить колонки и наслаждаться прекрасным качеством звучания высокого разрешения. Благодаря широкому выбору цифровых и аналоговых входов и высококачественному ЦАП EVO 150 на долгие годы станет сердцем вашей Hi-Fi системы.

“Широчайшие возможности, прекрасное звучание, достаточная мощность для любых ситуаций, продуманное программное обеспечение, стильный внешний вид и цена, приемлемая для простых смертных.”

Май 2021

“Я вполне прекрасно чувствовал бы себя с EVO 150 в своей гостиной до конца жизни”

Май 2021

“Прекрасно сложенная аудиосистема “все-в-одном” в компактном корпусе и великолепным звучанием”

Май 2021

Технические характеристики:

- **Выходная мощность:** 150 Вт / 8 Ом
- **Усиление:** Nupex Ncore, класс D
- **ЦАП:** ESS Sabre ES9018K2M
- **Частотный диапазон:** 20 Гц – 20 кГц ±0-3 дБ
- **Аналоговые аудио входы:** 1 × RCA; 1 симметричный XLR; 1 вход фоновкорректора для звукоснимателей с подвижным магнитом
- **Цифровые аудио входы:** 2 × TOSLINK оптических, 1 × S/PDIF коаксиальный, 1 × TV ARC
- **Вход USB Audio:** USB тип B, USB Audio Class 1 или USB Audio Class 2 (выбирается пользователем)
- **Bluetooth:** 4.2 A2DP/AVRCP с поддержкой кодеков SBC, aptX и aptX HD



- **Совместимость:** TOSLINK оптический: 16/24 бит 32–96 кГц, только PCM; S/PDIF коаксиальный: 16/24 бит 32–192 кГц, только PCM; USB Audio Class 1: До 24 бит/96 кГц (асинхронный); USB Audio Class 2: До 32 бит/384 кГц (асинхронный) и до DSD256; Bluetooth: 4.2 A2DP/AVRCP с поддержкой aptX HD (24 бита/48 кГц); UPnP, локальные USB медиа, Airplay 2, Chromecast, Интернет радио, Spotify Connect, TIDAL, MQA, Qobuz, Roon Ready
- **Аудио форматы:** ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD (x256), WMA, MP3, AAC, HE AAC AAC+, OGG Vorbis
- **Выходы:** Колонки A+B, выход на наушники 3.5 мм, выход предусилителя, выход на сабвуфер. Bluetooth: 4.2 A2DP/AVRCP с поддержкой aptX HD
- **Ethernet:** IEEE 802.3, 10 Base-T или 100 Base-T
- **Wi-Fi:** Двухполосный, 2,4/5 ГГц
- **Максимальная потребляемая мощность:** 700 Вт
- **Потребляемая мощность в режиме ожидания:** <0.5 Вт
- **Размеры (Ш × В × Г):** 317 × 89 × 352 мм
- **Вес:** 5.3 кг
- **Комплектация:** Проигрыватель “все-в-одном” Evo 150, Руководство по быстрому старту, инструкции по технике безопасности, пульт ДУ, 2 × батареи AAA, 2 × сменные боковые панели

EVO 75



Проигрыватель “все-в-одном”

- Полное аудио решение в одном корпусе
- Завораживающее звучание – воплощение более чем 50-летнего опыта в Hi-Fi индустрии
- Оптимизирован для потоковых сервисов
- Отборные материалы, классический дизайн и возможность выбора сменных боковых панелей
- Легко настроить, легко пользоваться – интуитивное управление через приложение, пульт ДУ или переднюю панель с дисплеем



Серия Evo



EVO 75 • ПРОИГРЫВАТЕЛЬ “ВСЕ-В-ОДНОМ”

Evo 75 позволяет легко подключить ваши любимые источники – например, проигрыватель виниловых пластинок или компакт-дисков, – и построить масштабную систему. Можно использовать в том числе и видео источники. Просто подключите выход HDMI ARC телевизора ко входу Arc Evo – и всё! Неважно, откуда приходит музыка – с Evo ее звучание будет самым лучшим.

Будучи всего лишь 305 мм шириной, Evo легко впишется практически в любое место в интерьере. А благодаря отличному дизайну и стильному внешнему виду это место вполне может быть центральным.

“Изумительный сплав великолепного дизайна и огромного опыта создания Hi-Fi систем”.

Апрель 2021

“Evo 75 – прекрасный пример того, насколько привлекательной может быть потоковая система “всё-в-одном”. Только добавьте колонки!”

Апрель 2021

Технические характеристики:

- Выходная мощность: 75 Вт / 8 Ом
- Усиление: Nupex Ncore, класс D
- ЦАП: ESS Sabre ES9018K2M
- Частотный диапазон: 20 Гц – 20 кГц ±0-3 дБ
- Аналоговые аудио входы: 1 × RCA; 1 симметричный XLR; 1 вход фонокорректора для звукоснимателей с подвижным магнитом
- Цифровые аудио входы: 2 × TOSLINK оптических, 1 × S/PDIF коаксиальный, 1 × TV ARC
- Вход USB Audio: USB тип B, USB Audio Class 1 или USB Audio Class 2 (выбирается пользователем)
- Bluetooth: 4.2 A2DP/AVRCP с поддержкой кодеков SBC, aptX и aptX HD



- Совместимость: TOSLINK оптический: 16/24 бит 32–96 кГц, только PCM; S/PDIF коаксиальный: 16/24 бит 32–192 кГц, только PCM; USB Audio Class 1: До 24 бит/96 кГц (асинхронный); USB Audio Class 2: До 32 бит/384 кГц (асинхронный) и до DSD256; Bluetooth: 4.2 A2DP/AVRCP с поддержкой aptX HD (24 бита/48 кГц); UPnP, локальные USB медиа, Airplay 2, Chromecast, Интернет радио, Spotify Connect, TIDAL, MQA, Qobuz, Roon Ready
- Аудио форматы: ALAC, WAV, FLAC, AIFF, DSD (x256), WMA, MP3, AAC, HE AAC AAC+, OGG Vorbis
- Выходы: Колонки A+B, выход на наушники 3.5 мм, выход предусилителя, выход на сабвуфер. Bluetooth: 4.2 A2DP/AVRCP с поддержкой aptX HD
- Ethernet: IEEE 802.3, 10 Base-T или 100 Base-T
- Wi-Fi: Двухполосный, 2,4/5 ГГц
- Максимальная потребляемая мощность: 400 Вт
- Потребляемая мощность в режиме ожидания: <0.5 Вт
- Размеры (Ш x В x Г): 317 × 89 × 352 мм
- Вес: 5.3 кг
- Комплектация: Проигрыватель “все-в-одном” Evo 75, Руководство по быстрому старту, инструкции по технике безопасности, пульт ДУ, 2 × батареи AAA, 2 × сменные боковые панели

EDGE

Мы отбираем самые лучшие компоненты и материалы с единственной целью: обеспечить наилучшее – чистое, естественное – звучание.



CAMBRIDGE



Серия Edge



EDGE A
ИНТЕГРИРОВАННЫЙ
УСИЛИТЕЛЬ

Наш самый детальный интегрированный усилитель – **Edge A** – выдает мощные и упругие басы, искрящиеся верха и чистейшие, открытые средние частоты.

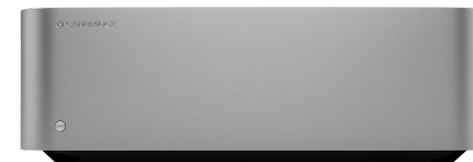
- **Выходная мощность:** 100 Вт при 8 Ом; 200 Вт при 4 Ом
- **Выходные разъемы:** акустические, предусилитель, наушники (рекомендуемое сопротивление от 12 до 600 Ом)
- **Bluetooth 4.1 (Smart/BLE) A2DP/AVRCP** с поддержкой aptX HD
- **Коаксиальный S/PDIF и оптический TOSLINK входы** поддерживают 16/24 бита, 32–192 кГц
- **Входы:** балансный XLR, коаксиальный S/PDIF, оптический TOSLINK, USB Аудио, RCA, Bluetooth, Audio Return Channel (HDMI ARC)
- **USB аудио вход:** Class 2.0 с поддержкой до 32 бит 384 кГц PCM, или DSD256
- **Макс. потребляемая мощность:** 1000 Вт
- **Размеры (Ш x В x Г):** 460 x 150 x 405 мм
- **Вес:** 24.4 кг



EDGE NQ
ПРЕДУСИЛИТЕЛЬ
И СЕТЕВОЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

Наш самый универсальный предусилитель с сетевым проигрывателем. Какой бы источник вы не выбрали, **Edge NQ** раскроет все нюансы звучания без каких-либо намеков на слабость динамики.

- Chromecast, Airplay, UPnP
- **Входы:** балансный XLR, RCA, HDMI ARC, оптический TOSLINK, Ethernet, WiFi
- **Встроенный предусилитель** (отключаемый через приложение EDGE Remote)
- **Вход для USB носителя** с питанием до 1А, форматы: FAT32/NTFS/HFS/HFS+
- **USB Audio вход:** Class 2.0 с поддержкой до 32 бит 384 кГц PCM, или DSD256
- **Оптический TOSLINK вход:** 16/24 бита 32–96 кГц
- **Коаксиальный S/PDIF вход:** 16/24 бита 32–192 кГц
- **Bluetooth 4.1 (Smart/BLE) A2DP/AVRCP**, поддержка SBC, AAC, aptX и aptX HD
- **Пульт ДУ**, управление с помощью приложения EDGE REMOTE для iOS и Android
- **Размеры (Ш x В x Г):** 460 x 120 x 405 мм
- **Вес:** 10.2 кг
- Релейный выход



EDGE W
УСИЛИТЕЛЬ
МОЩНОСТИ

Наш лучший усилитель мощности, лишь с 14 вручную отобранными компонентами в сигнальном тракте. **Edge W** предлагает утонченную ритмическую связность и демонстрирует превосходную глубину звуковой сцены.

- **Выходная мощность:** 100 Вт при 8 Ом, 200 Вт при 4 Ом
- **Входы:** Балансный XLR, RCA
- **Релейный вход и выход**
- **Размеры (Ш x В x Г):** 460 x 150 x 405 мм
- **Вес:** 23.6 кг

EDGE M

Моноблочный усилитель МОЩНОСТИ

- Полная симметрия от входа до выхода – свобода от шума и искажений.
- Вручную отобранные компоненты – тысячи часов прослушивания для выбора тех, что лучше звучат.
- Двойные тороидальные трансформаторы – огромные резервы мощности для постоянства звучания.
- Фирменное усиление Cambridge Audio класса XA – без слышимых кроссоверных искажений.
- Идеальные партнеры – подключите пару Edge M к Edge NQ для создания идеальной аудиосистемы.



 **CAMBRIDGE
AUDIO**
Designed & Engineered in Britain
Assembled in China
Edge M
Monoblock Power Amplifier

Серия Edge



EDGE M • МОНОБЛОЧНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ

ОГРОМНЫЙ РЕЗЕРВ МОЩНОСТИ

Пара моноблочных усилителей мощности **Edge M** обладают резервом мощности, достаточным для ясного и напористого звучания даже самых требовательных колонок. Поскольку каждый усилитель **Edge M** полностью симметричен от входа до выхода, система свободна от искажений и передает музыку именно так, как задумывал исполнитель – ничего не добавляя и не убавляя, независимо от уровня громкости.

МЕНЬШЕ – ЗНАЧИТ ЛУЧШЕ

Минималистичный внешне, **Edge M** достаточно сложно устроен внутри. Для устранения барьеров между вами и музыкой мы свели к минимуму количество компонентов в сигнальном тракте.

В результате **Edge M** обеспечивает в высшей степени достоверное воспроизведение оригинальной записи со впечатляющей трехмерной звуковой картиной и превосходной фокусировкой.

УТОНЧЕННАЯ СИЛА

При всей своей мощности усилители **Edge M** отличаются невероятной детальностью.

Звучание полностью сбалансировано по глубине и чистоте, исходящей от каждой ноты. Мы разрабатывали всю систему **Edge**, тщательно прослушивая каждый отдельный компонент и выбирая только действительно самые лучшие, без ограничения цены или характеристик.

Конечный результат – усилитель мощности, возвращающий оригинальные записи к новой жизни.

ИДЕАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ

Все модели серии **Edge** идеально согласуются друг с другом. Используйте пару **Edge M** с сетевым предусилителем **Edge NQ**, чтобы создать неповторимую Hi-Fi систему.

- Номинальная мощность (КНИ менее 1%): 200 Вт RMS / 8 Ом, 350 Вт RMS / 4 Ом
- КНИ (невзвешенный): 0,002% (1 кГц, номинальная мощность, 8 Ом), менее 0,02% (20 Гц – 20 кГц, номинальная мощность, 8 Ом)
- Частотный диапазон (8 Ом): <3 Гц – >80 кГц (± 1 дБ)
- Соотношение сигнал/шум (1 Вт/1 Ом): >93 дБ
- Соотношение сигнал/шум (максимальная мощность): >115 дБ
- Коэффициент усиления: 28 дБ (RCA), 22 дБ (XLR)
- Входная чувствительность: 1,7 В (RCA), 3,4 В (XLR)
- Входной импеданс: 47 кОм (RCA), 100 кОм (XLR)
- Входы: Симметричный, несимметричный
- Выходы: Выход на колонки, выход Loop Out (симметричный и несимметричный)
- Максимальная потребляемая мощность: 1000 Вт
- Потребляемая мощность в режиме ожидания: <0.5 Вт
- Размеры (Ш x В x Г): 150 x 460 x 405 мм
- Вес: 23.6 кг
- Комплектация: Моноблочный усилитель мощности **Edge M**, кабель электропитания, системный кабель, руководство по эксплуатации

CX 2

Спустя 5 лет после того, как серия CX установила новые стандарты характеристик в своем ценовом диапазоне, пришло время вдохнуть в нее свежую жизнь.

Прогресс усилительных технологий и более чем полувековой опыт Cambridge Audio в производстве Hi-Fi техники позволили достичь новых высот в качестве звучания.



CXN (V2) СЕТЕВОЙ ПРОИГРЫВАТЕЛЬ

CXN (V2) разработан для максимально удобного доступа к миру цифрового аудио. Платформа Cambridge Audio Stream Magic обеспечивает понятное и интуитивное управление всеми подключенными источниками, поддерживает комфортное создание плейлистов, настройку пресетов, просмотр альбомов и т.д. Обложки альбомов и команды, посылаемые на проигрыватель, отображаются на большом цветном дисплее повышенной четкости.

- TIDAL, AIRPLAY 2, Chromecast, Интернет-радио, Spotify, UPnP, Qobuz
- По ЦАП на каждый канал – Wolfson WM8740
- **Входы:** USB B, SPDIF коаксиальный, Toslink оптический
- **Выходы:** балансный XLR, небалансный RCA, SPDIF коаксиальный, Toslink оптический
- Выход для управления усилителями серии CXA и CD транспортом CXC
- **Размер:** 430 × 85 × 305 мм
- **Вес:** 3.5 кг

Серия CX 2



CXA 81
ИНТЕГРИРОВАННЫЙ
УСИЛИТЕЛЬ

CXA81 без какого-либо напряжения выдает 80 безупречных Ватт на канал. Его насыщенное и живое звучание отличается эмоциональностью и великолепной передачей музыкальных нюансов.

- Постоянная выходная мощность: 80 Вт на 8 Ом или 120 Вт на 4 Ом
- Две пары акустических клемм, с возможностью работы в режиме Bi-Amp
- Входы: XLR, RCA, SPDIF коаксиальный, Toslink оптический, USB Audio тип B
- ЦАП ESS Sabre ES9016K2M
- Выход предусилителя, выход на сабвуфер
- Релейный вход/выход, разъём для подключения управления от CXN
- Встроенный Bluetooth Aptx HD
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 115 x 341 мм
- Вес: 8.7 кг



CXA 61
ИНТЕГРИРОВАННЫЙ
УСИЛИТЕЛЬ

CXA61 создан для того, чтобы делать вашу любимую музыку ближе. Он создан, чтобы вы оказывались в самом центре музыки, где каждая нота будет исполнена самым естественным, самым непринужденным, самым детальным образом.

- Постоянная выходная мощность: 60 Вт на 8 Ом или 90 Вт на 4 Ом
- Две пары акустических клемм, с возможностью работы в режиме Bi-Amp
- Входы: XLR, RCA, SPDIF коаксиальный, Toslink оптический, USB audio тип B
- ЦАП ESS Sabre ES9010 K2M
- Выход предусилителя, выход на сабвуфер
- Релейный вход/выход, разъём для подключения управления от CXN
- Встроенный Bluetooth Aptx HD
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 115 x 341 мм
- Вес: 8.3 кг



CXC
CD ТРАНСПОРТ

Точность – абсолютное предназначение **CXC**. Этот CD транспорт создан для того, чтобы считывать цифровую аудио информацию с компакт-диска с абсолютной точностью и затем передавать ее на внешний цифро-аналоговый преобразователь (например, на CXA61 или CXA81).

- Выходы: SPDIF коаксиальный, Toslink оптический
- Нет встроенного ЦАП (только цифровые выходы)
- Привод собственного производства S3 Servo для максимально точной скорости вращения и стабильности
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 85 x 315 мм
- Вес: 4.7 кг

AX



В начальной серии AX используются инженерные решения из серий Edge и CX. Компоненты серии AX – это первый шаг на пути к британскому саунду.

Серия AX сочетает высокое качество с доступной ценой и идеально подходит для ценителя Hi-Fi, решившего создать свою первую аудиосистему с отдельными компонентами.



Серия AX

ИНТЕГРИРОВАННЫЕ УСИЛИТЕЛИ

AXA35



AXA35 выдает 35 Вт мощности на канал, оснащен разъемом 3.5 мм для подключения смартфона на передней панели и четырьмя входами на задней панели для подключения источников музыки.

- Постоянная мощность: 35 Вт при 8 Ом, 50 Вт при 4 Ом
- Входы: 4 x RCA, миниджек 3.5 мм
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 83 x 335 мм
- Вес: 5.6 кг

AXA25



AXA25 выдает 25 Вт мощности на канал, оснащен разъемом 3.5 мм для подключения смартфона на передней панели и четырьмя входами на задней панели для подключения источников музыки.

- Постоянная мощность:
25 Вт при 8 Ом, 40 Вт при 4 Ом
- Входы: 4 x RCA, миниджек 3.5 мм
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 83 x 340 мм
- Вес: 5.1 кг

СТЕРЕОРЕСИВЕРЫ

AXR85



AXR85 выдает 85 Вт мощности, оснащен встроенным фоно-корректором для подключения проигрывателей виниловых пластинок со звукозаписывающими с подвижным магнитом.

- Постоянная мощность 85 Вт при 8 Ом
- Две пары акустических клемм, с возможностью подключения Bi-Amp
- Входы: RCA, Phono MM, миниджек 3.5 мм
- Bluetooth, FM радио
- Выход на сабвуфер, выход на наушники
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 110 x 340 мм
- Вес: 8.1 кг

AXR100



Самый мощный усилитель серии AX выдает 100 Вт на канал и оснащен отдельным выходом на сабвуфер для улучшения звучания басов и двумя наборами выходов на колонки.

- Постоянная мощность 100 Вт при 8 Ом
- Две пары акустических клемм, с возможностью подключения Bi-Amp
- Входы: RCA, Phono MM, миниджек 3.5 мм
- Bluetooth, FM радио
- Выход на сабвуфер, выход на наушники
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 110 x 340 мм
- Вес: 8.1 кг

CD-ПРОИГРЫВАТЕЛИ

AXC35



Кроме обычных компакт-дисков, **AXC35** также способен воспроизводить MP3 и WMA файлы с CD-R, CD-RW и CD-ROM дисков.

- ЦАП Wolfson Microelectronics WM8524
- Выходы: аналоговый RCA, цифровой коаксиальный
- Фильтр Баттеруорта
- Пульт ДУ
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 75 x 305 мм
- Вес: 4.3 кг

AXC25



Универсальный CD-проигрыватель с поддержкой непрерывного воспроизведения и высококачественным ЦАП раскрывает глубину и детальность музыки.

- ЦАП Wolfson Microelectronics WM8524
- Выход: аналоговый RCA
- Фильтр Баттеруорта
- Размеры (Ш x В x Г): 430 x 75 x 305 мм
- Вес: 4.3 кг



ALVA

 CAMBRIDGE
AUDIO

Прослушивание виниловых пластинок должно быть уникальным переживанием с того момента, как вы опустили иглу звукоснимателя. Мы разработали серию Alva, чтобы вы могли насладиться каждой нотой, каждой пластинкой.

Серия ALVA

Встроенная поддержка Bluetooth aptX HD освобождает проигрыватели Alva от привязки к месту. Благодаря этой свободе вы можете расположить проигрыватель Alva где угодно и транслировать музыку с него на любой Bluetooth совместимый ресивер в высоком разрешении с качеством до 24 бит / 48 кГц.

Благодаря встроенному фонокорректору упрощаются подключения и отпадает необходимость в использовании внешнего устройства. Встроенный фонокорректор построен на базе знаменитых Alva Solo и Alva Duo и прекрасно устраняет нежелательные шумы, сохраняя характерную теплоту винила.

В проигрывателях Alva используется классический цельный тонарм в британском стиле. Отсутствие соединений обеспечивает максимальную жесткость конструкции. Тонарм разработан для извлечения максимума музыкальной информации из виниловых пластинок.



ALVA TT V2

ПРОИГРЫВАТЕЛЬ ВИНИЛОВЫХ ПЛАСТИНОК
с прямым приводом и Bluetooth aptX HD

- Беспроводной передатчик Bluetooth aptX HD позволяет разместить проигрыватель в самом удобном месте
- Прямой привод обеспечивает стабильную скорость вращения
- Встроенный фонокорректор для прямого подключения к усилителю
- Головка звукоснимателя Alva MC уже установлена и настроена
- Новый сверхлегкий надежный тонарм со съемной головкой



ALVA ST

ПРОИГРЫВАТЕЛЬ ВИНИЛОВЫХ ПЛАСТИНОК
с ременным приводом и Bluetooth aptX HD

- Беспроводной передатчик Bluetooth aptX HD позволяет разместить проигрыватель в самом удобном месте
- Ременной привод с электронным контролем скорости вращения
- Встроенный фонокорректор для прямого подключения к усилителю
- Предустановленная головка звукоснимателя с подвижным магнитом
- Новый сверхлегкий надежный тонарм со съемной головкой

Серия ALVA



ALVA DUO
ФОНОКОРРЕКТОР

Фонокорректор **Duo** предназначен для звукоснимателей с подвижным магнитом/подвижной катушкой и оснащен встроенным усилителем для наушников.

- Тип: MC / MM
- Выход на наушники
- Чувствительность для номинального выхода: MM: 3.35 мВ | MC: 305 мкВ
- Входное сопротивление: MM: 47 кОм | MC: 100 Ом
- Размеры (Ш x В x Г): 215 x 48 x 159 мм
- Вес: 950 г



ALVA SOLO
ФОНОКОРРЕКТОР

Наслаждайтесь тончайшими музыкальными деталями, воспроизводя виниловые пластинки с помощью **Solo** – фонокорректора для звукоснимателей с подвижным магнитом.

- Тип: MM
- Чувствительность для номинального выхода: 3.35 мВ
- Входное сопротивление: 47 кОм
- Запас по перегрузке: >30 дБ
- Входная емкость: 100 пФ
- Вес: 680 г
- Размеры (Ш x В x Г): 176 x 48 x 132 мм



ALVA MC
ГОЛОВКА ЗВУКОСНИМАТЕЛЯ

Благодаря высокому уровню выходного сигнала звукоснимателя с подвижной катушкой **ALVA MC** повышается музыкальная детальность.

- Тип: MC
- Игла: эллиптическая
- Вес: 2 г
- Иглодержатель: алюминиевый
- Уровень выхода: 2 мВ – 1 кГц
- Рекомендуемая нагрузка: 47 кОм

Серия DacMagic



DacMagic 100

ЦИФРО-АНАЛОГОВЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ

DacMagic 100 оснащен 24-битным ЦАП Wolfson, входом USB 1.0 (24 бита/96 кГц) и цифровыми входами S/PDIF и TosLink. Подключите к DacMagic 100 компьютер, iPod, телевизор и другие цифровые устройства и наслаждайтесь великолепной детальностью, глубиной и прозрачностью звучания.

- Чип Wolfson WM8742 24-bit DAC
- **Входы:** 2 x S/PDIF коаксиальных, Toslink оптический, USB аудио
- Выход RCA
- **Поддерживаемые входные форматы:** 16–24 бита, 32 кГц, 44.1 кГц, 48 кГц, 88.2 кГц, 96 кГц, 192 кГц
- **Размеры (Ш x В x Г):** 106 x 46 x 130 мм
- **Вес:** 500 г
- **Цвет:** чёрный или серебристый



DacMagic 200M

ЦИФРО-АНАЛОГОВЫЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ

DacMagic 200M – первый ЦАП Cambridge Audio с поддержкой MQA. DacMagic 200M оснащен парой высококачественных цифро-аналоговых преобразователей ESS ES9028Q2M, способных конвертировать цифровые аудиофайлы с разрешением до 32 бит/768 кГц или DSD512.

- **ЦАП:** Двойной чип ESS ES9028Q2M 32 бит/768 кГц
- **Частотный диапазон:** 10-50 Гц (± 1 дБ)
- **Максимальная выходная мощность:** >300 мВ при 32 Ом, >65 мВ при 150 Ом
- **Поддерживаемые входные форматы:** 44.1-96 кГц PCM, DoP64 (оптический), 44.1-192 кГц PCM, DoP64 (коаксиальный), 44.1-768 кГц PCM, DSD 64x до 512x, DoP 64x до 256x (USB)
- **Размеры (Ш x В x Г):** 215 x 52 x 191 мм
- **Вес:** 1.2 кг
- **Цвет:** серебристый

MINX



Серия Minx задает новые стандарты для колонок столь малого размера. Несмотря на миниатюрность, Minx выдают мощное звучание, обычно ассоциируемое с гораздо более масштабными традиционными колонками.



Серия MINX



MIN12

КОЛОНКА

- Чувствительность: 88 дБ (2.83 В rms)
- Частотный диапазон: 150 Гц – 20 кГц
- Импеданс: 8 Ом
- Рекомендуемая мощность усилителя: 25–200 Вт
- Размеры (В × Ш × Г): 78 × 78 × 85 мм
- Вес: 0.43 кг
- Отделка: глянцевая черная или белая лакировка



MIN22

КОЛОНКА

- Чувствительность: 88 дБ (2.83 В rms)
- Частотный диапазон: 120 Гц – 20 кГц
- Импеданс: 8 Ом
- Рекомендуемая мощность усилителя: 25–200 Вт
- Размеры (В × Ш × Г): 154 × 78 × 85 мм
- Вес: 0.75 кг
- Отделка: глянцевая черная или белая лакировка



M201

САБВУФЕР

- Выходная мощность: 200 Вт
- Частотный диапазон: 36 Гц (-6 дБ) – 200 Гц
- Кроссовер: активный – регулируемый в диапазоне от 50 Гц до 200 Гц
- Динамики: 1 × 6.5" вуфер, 2 × 6.5" пассивных излучателя
- Размеры (В × Ш × Г): 219 × 210 × 222 мм
- Вес: 5.0 кг
- Отделка: глянцевая черная или белая лакировка



M301

САБВУФЕР

- Выходная мощность: 300 Вт
- Частотный диапазон: 31 Гц (-6 дБ) – 200 Гц
- Кроссовер: активный – регулируемый в диапазоне от 50 Гц до 200 Гц
- Динамики: 1 × 8" вуфер, 1 × 8" пассивный излучатель
- Размеры (В × Ш × Г): 311 × 266 × 278 мм
- Вес: 7.5 кг
- Отделка: глянцевая черная или белая лакировка



Официальный поставщик в России
ГК DIGIS, ООО "ЦС Импэкс"

Тел.: (495) 787-87-37
www.digis.ru

-  facebook.com/cambridgeaudio
-  instagram.com/cambridgeaudio
-  youtube.com/cambridgeaudio
-  www.cambridge-audio.ru