



Пол Старки(Paul Starkey)

Ведущий производитель домашней автоматизации, развлечения и технологий управления, Corebrand представила последнюю линейку сабвуферов бренда Sunfire производителя оборудования и сабвуферов для домашнего кинотеатра премиум качества. Новые сабвуферы Xteq используют новые технологии, чтобы доставить самый мощный, чистый бас при наименьших размерах в отрасли.

Отвечая на потребительские тенденции в сторону уменьшенных размеров, и более мощных сабвуферов для домашнего кинотеатра, новая серия Xteq предлагает интеграторам и потребителям беспрецедентное сочетание невероятной качества звука и малых форм-факторов, которые идеально подходят для любого домашнего кинотеатра или медиа-центра. Линейка включает в себя три модели, которые производят до 3000W кристально чистой бас в диапазоне 16-100Hz с помощью диаметрально противоположных активный драйвер и пассивный радиатор. 8-дюймовый XTEQ8, 10-дюймовый XTEQ10 и 12-дюймовый XTEQ12 размещены в корпу-

сах чуть больше, чем диаметр НЧ головки, XTEQ12 размером всего 343мм (Ш) x 343мм (В) x 343мм (Д).

Наследие SUNFIRE это опыт создания фундамента для домашнего кинотеатра удивительного качества. Серия Xteq опирается на успехи сабвуферов серий Atmos и TSEQ.

В каждой модели используется эксклюзивная технология Sunfire следящий конвертер питания. Все драйверы сделаны по новейшему противо-ЭДС дизайну Sunfire. Сабвуферы также оснащены новейшей технологией Sunfire - автоматического коррекции звука, чтобы компенсировать акустические аномалии любой комнаты.

Особенности премиумных аудиофильских решений: несколько способов включения (Авто по наличию аудио и по триггеру 12 вольт), плюс плавное отключение усиление при клиппинге, анти-шагающие ножки, регулировка кроссовера и фазы. В Xteq сабвуферах есть RCA линейный вход / линейный выход и "Slave" соединения, что делает инсталляцию пары сабвуферов легкой, есть также XLR вход.



CRS-3



Усилитель

Theater Grand Amplifier 7401

7-канальный усилитель мощности, 7x400Вт/80м при искажениях менее 0.5%. При нагрузке в 40м уровень выходной мощности составляет 800Вт на канал. Два типа выходов для «лампового» и «транзисторного» звучания, балансные и небалансные входы, автовыключение через триггер. Размеры (в/ш/г), мм: 150x430x424. Отделка: черная.

шт 4930



CRM-2

CRS-3C

CRM-2 BIP

CRW-2C

Акустические системы

Cinema Ribbon Monitor CRM-2	АС 2-полосная, фронтальная/тыловая, 25-400Вт, 80м, 95-40000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 210x140x152. Отделка: черно-красное дерево.	пара	1760
Cinema Ribbon Speaker CRS-3	АС 2,5-полосная, фронтальная/тыловая, 25-440Вт, 80м, 80-40000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 610x150x95. Отделка: черно-красное дерево.	пара	2200
Cinema Ribbon Speaker CRS-3C	2,5-полосный центральный канал, 25-440Вт, 80м, 80-40000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 150x710x95. Отделка: черно-красное дерево.	шт	1370
Cinema Ribbon On-Wall Surround CRM-2 BIP	АС 2-полосная, тыловая, биполярная, 25-400Вт, 60м, 80-40000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 210x310x110. Отделка: черный лак, белый лак.	шт	1065
Cinema Ribbon Wall-2C Center CRW-2C	2-полосный центральный канал встраиваемый, 25-440Вт, 80м, 95-40000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 200x587x103. Отделка: черная.	шт	940
Cinema Ribbon Wall-3C Center CRW-3C	2,5-полосный центральный канал встраиваемый, 25-440Вт, 80м, 80-40000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 195x825x105. Отделка: черная.	шт	1340
HRS Satellites HRS-SAT4	АС 2-полосная, фронтальная/тыловая, 25-200Вт, 60м, 85-30000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 203x138x152. Отделка: черный лак.	пара	1100
HRS Satellites HRS-SAT4C	2-полосный центральный канал, 25-200Вт, 60м, 85-30000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 138x335x152. Отделка: черный лак.	шт	670
HRS Satellites HRS-SAT4 BIP	АС 2-полосная, тыловая, биполярная, 200Вт, 60м, 95-30000Гц, размеры (в/ш/г), мм: 172x255x111. Отделка: черный лак.	пара	1260
HRSIW8CAB	Встраиваемый в стену сабвуфер. Требует использования HRSIW8AMP. В сабвуфере используется технология StillBass™, которая препятствует вибрациям. Подходит для установки в стандартный 406мм крепеж 2x4. 2x203мм втулка. Съёмные грили под покраску на магнитах. Макет для вырезания отверстия в комплекте. Размеры корпуса (в/ш/г), мм: 306x625x95. Размер отверстия для встройки 270x599мм. Вес: 12,5кг	шт	780
HRSIW8AMP	Высокотехнологичный DSP усилитель с частотой 40-160Гц, 12-36дБ, макс. Мощность 520Вт, балансные XLR или RCA входы, 12В триггерный вход, ИК вход на задней панели. Подходит для работы с 1 или 2 сабвуферами HRSIW8. Пять предварительных настроек, управляемых с ИК пульта. Изящный 1U-дизайн с крепежами. Размеры (в/ш/г), мм: 44x432x284. Вес: 8кг.	шт	1230

Фурнитура

CRM-Stand	Напольные подставки для CRM-2	пара	670
ACC-2FS	Напольные подставки для CRM-2	пара	260
ACC-2WB	Настенное крепление для CRM-2	пара	100
HRS-Stand	Напольные подставки для HRS-SAT4	пара	410





EQ SERIES			
XTATM265	Активный сабвуфер 1400Вт, 165мм два активных драйвера, 30 -100Гц. Материал драйвера из непресованной бумаги с наполнением из высокоплотной пены. Входы: RCA. Могут работать в режимы Ведущий - ведомый. 106дБ, размеры (в/ш/г), мм: 2226x226x216. Отделка: Матовый анодированный алюминий. Вес: 13 кг. Потребляемая мощность: 300 Вт.	шт	1400
XTEQ8	Активный сабвуфер 1800Вт, 204мм активный драйвер + 204мм пассивный радиатор, 22 -100Гц, магнит размером: 160 x 70 мм. Материал драйвера из непресованной бумаги с наполнением из высокоплотной пены. Входы: RCA, XLR, тригер 12В. Могут работать в режимы Ведущий - ведомый, в комплекте микрофон для автоматической настройки эквалайзера. 110дБ, размеры (в/ш/г), мм: 229x229x229. Отделка: Рояльный лак. Вес: 13 кг. Потребляемая мощность: 900 Вт.	шт	1600
XTEQ10	Активный сабвуфер 2700Вт, 254мм активный драйвер + 254мм пассивный радиатор, 18-100Гц, магнит размером: 190 x 90 мм. Материал драйвера из непресованной бумаги с наполнением из высокоплотной пены. Входы: RCA, XLR, тригер 12В. Могут работать в режимы Ведущий - ведомый, в комплекте микрофон для автоматической настройки эквалайзера. 110дБ, размеры (в/ш/г), мм: 280x280x292. Отделка: Рояльный лак. Вес: 25 кг. Потребляемая мощность: 900 Вт.	шт	1800
XTEQ12	Активный сабвуфер 3000Вт, 305мм активный драйвер + 305мм пассивный радиатор, 16-100Гц, магнит размером: 190 x 90 мм. Материал драйвера из непресованной бумаги с наполнением из высокоплотной пены. Входы: RCA, XLR, тригер 12В. Могут работать в режимы Ведущий - ведомый, в комплекте микрофон для автоматической настройки эквалайзера. 110дБ, размеры (в/ш/г), мм: 330x330x312. Отделка: Рояльный лак. Вес: 27 кг. Потребляемая мощность: 900 Вт.	шт	2100
SubRosa™ SERIES			
SubRosa InWall System	Сабвуфер с высокоэффективной антивибрационной системой, позволяющей уменьшить передаваемые низкочастотные вибрации на установочную стену и смежные помещения. Комплект состоит из собственно сабвуфера, внешнего Rack усилителя, антивибрационной системы и защитного гриля. 2700Вт, 18-115Гц, 110дБ, размеры (в/ш/г), мм: 360x1130x95. Отделка: текстурированная черная.	компл.	3760
HR SERIES			
Subwoofer HRS 12	Активный сабвуфер 1000Вт, 18-100Гц, 108дБ, размеры (в/ш/г), мм: 340x340x340. Отделка: черный лак.	шт	1280
Subwoofer HRS 10	Активный сабвуфер 1000Вт, 20-100Гц, 105дБ, размеры (в/ш/г), мм: 290x290x290. Отделка: черный лак.	шт	1160
Subwoofer HRS 8	Активный сабвуфер 1000Вт, 22-100Гц, 102дБ, размеры (в/ш/г), мм: 250x250x250. Отделка: черный лак, белый лак.	шт	950
SDS SERIES			
Subwoofer SDS 12	Активный сабвуфер 300Вт, 28-150Гц, 106дБ, размеры (в/ш/г), мм: 370x423x394. Отделка: черный матовый.	шт	670
Subwoofer SDS 10	Активный сабвуфер 250Вт, 30-150Гц, 103дБ, размеры (в/ш/г), мм: 336x384x355. Отделка: черный матовый.	шт	550
Subwoofer SDS 8	Активный сабвуфер 200Вт, 32-150Гц, 100дБ, размеры (в/ш/г), мм: 298x346x317. Отделка: черный матовый.	шт	450
SDSWIRX	Универсальный приемник для приема аудио сигнала по радио от SDSWITX. Цифровая передача, дистанция до 8,7 метров, частота до 2,4 МГц, задержка 17 мс	шт	95
SDSWITX	Универсальный передатчик сабвуферного аудио сигнала по радио от SDSWITX. Цифровая передача, дистанция до 8,7 метров (для двух приемников 5,7 м), частота до 2,4 МГц, задержка 17 мс. Возможность подключить 2 приемника.	шт	95

