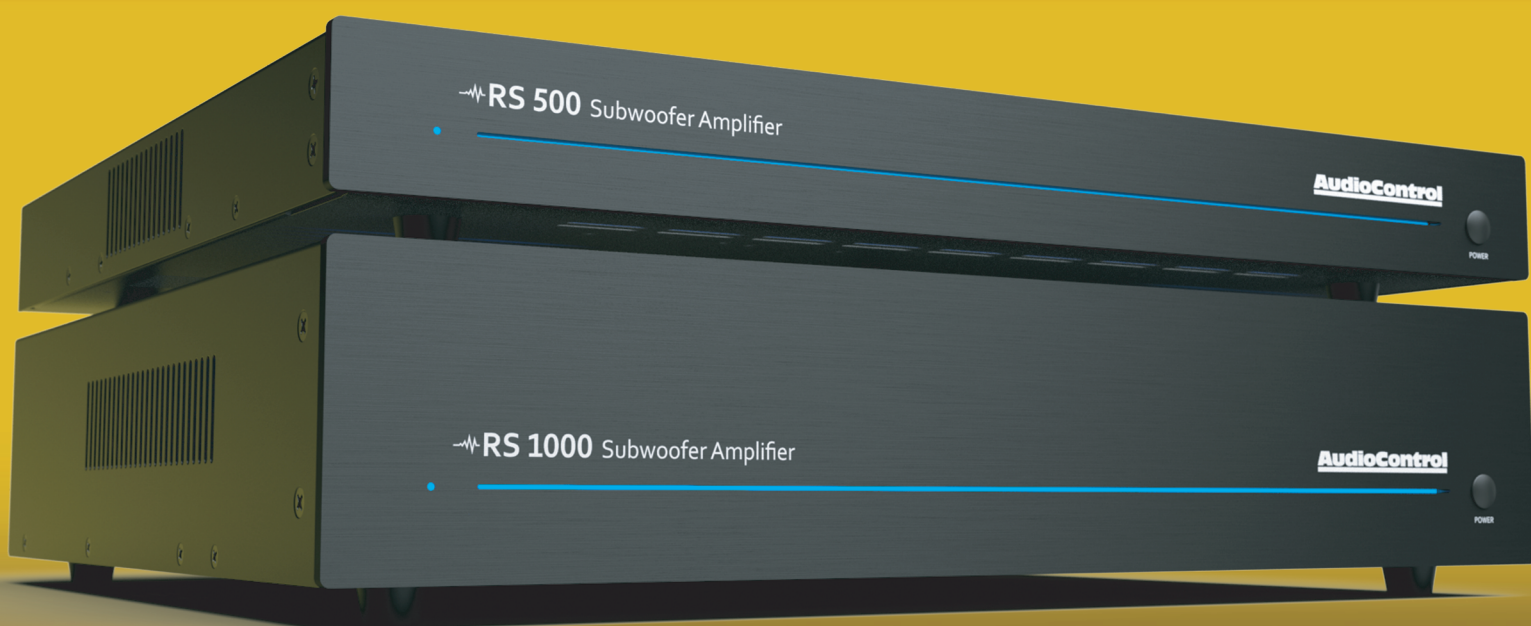


AudioControl

Making Good Sound Great™

«ВСЕ ДЕЛО В УСИЛИТЕЛЯХ»

ОТЛИЧНАЯ МОЩНОСТЬ, ОТЛИЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ, ОТЛИЧНЫЙ ЗВУК»



Высокомощные усилители для сабвуфера с DSP- управлением

НЕСРАВНЕННАЯ ГИБКОСТЬ И МОЩНОСТЬ | DSP УПРАВЛЕНИЕ ПО СЕТИ
ВСТРОЕННЫЕ ПРОФИЛИ АКУСТИКИ | ЭКВАЛАЙЗЕР | КРОССОВЕР | ЗАДЕРЖКА
БАЛАНСНЫЕ И НЕБАЛАНСНЫЕ ВХОДЫ И ВЫХОДЫ | ПОДКЛЮЧЕНИЕ
АКУСТИЧЕСКИХ КАБЕЛЕЙ С РАЗЛИЧНЫМИ ТИПАМИ РАЗЪЕМОВ | ИДЕАЛЬНО
ПОДХОДИТ ДЛЯ КИНОТЕАТРАЛЬНЫХ ПРОЦЕССОРОВ AUDIOCONTROL

ДОМАШНЕЕ АУДИО

ВЫСОКОМОЩНЫЕ УСИЛИТЕЛИ ДЛЯ САБВУФЕРА С DSP-УПРАВЛЕНИЕМ

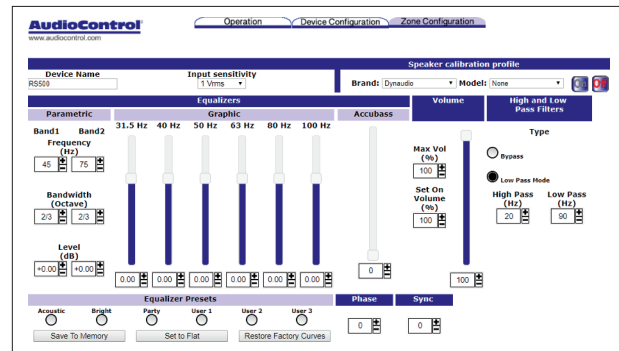
Усилители для сабвуфера с DSP управлением AudioControl RS 1000 и RS 500 являются самым лучшим решением для звукоусиления любого домашнего кинотеатра, многозонной или 2-канальной музыкальной системы.

Усилители серии RS обладают высокой мощностью и могут стабильно работать с нагрузкой 2 Ом. Как и вся остальная продукция AudioControl, усилители серии RS поддерживают управление по сети и ИК, а также выходы с опциональным фильтром высоких частот.

Широкоизвестный фирменный DSP от AudioControl включает в себя графический и параметрический эквалайзеры, кроссовер с возможностью регулировки задержки и фазы, функцию калибровки и тонкой настройки. Все эти функции и особенности делают усилители серии RS однозначным выбором для звукоусиления сабвуфера в развлекательной системе, которая требует самого лучшего качества.

ИНТЕРФЕЙС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ПО СЕТИ

Усилители серии RS полностью поддерживают DSP управление, открывая вам доступ к настройкам эквалайзера, кроссоверу, управлению фазой и задержкой, а также к огромной библиотеке профилей акустики от производителей, участвующих в нашей партнерской программе, чтобы вы всегда могли наслаждаться лучшим звучанием.



МОДЕЛЬ	РАЗМЕР	МОЩНОСТЬ		МИН. НАГРУЗКА	DSP	ЧАСТ. ДИАПАЗОН	ОТНОШЕНИЕ СИГНАЛ/ШУМ	ГАРМ. ИСКАЖЕНИЯ	СЕТЕВОЙ ПРОТОКОЛ	ПРОТОКОЛ СВЯЗИ	ВХОДЫ	ВЫХОДЫ
		8 Ом	4 Ом									
RS 500	1U	500 Вт	500 Вт	2 Ом	ГРАФИЧЕСКИЙ, ПАРАМЕТРИЧЕСКИЙ И, КРОССОВЕР, УПРАВЛЕНИЕ ФАЗОЙ, ЗАДЕРЖКА	10 ГЦ - 20 КГЦ	>98 ДБ, А-ВЗВЕШ. ОТН. ПОЛОВИНЫ ВЫХОДА	0.1%	10/100 BASET ETHERNET TCP/IP	HTTP ИЛИ TELNET	1 x XLR 1 x LFE 1 x RCA 1 x АКУСТИЧЕСКИЙ ТЕРМИНАЛ	1 x XLR 1 x LFE 1 x RCA
RS 1000	2U	1000 Вт	1000 Вт	2 Ом	GRAPHIC EQ, PARAMETRIC EQ, CROSSOVER PHASE CONTROL DELAY	10 ГЦ - 20 КГЦ	>98 ДБ, А-ВЗВЕШ. ОТН. ПОЛОВИНЫ ВЫХОДА	0.1%	10/100 BASET ETHERNET TCP/IP	HTTP ИЛИ TELNET	1 x XLR 1 x LFE 1 x RCA 1 x АКУСТИЧЕСКИЙ ТЕРМИНАЛ	1 x XLR 1 x LFE 1 x RCA



Официальный поставщик в России
ГК DiGiS, ООО «ЦС Импэкс»
Тел.: 8 (495) 787-87-37,
www.digis.ru

CEDIA
MEMBER

AudioControl
Making Good Sound Great™