

Cabasse Stream AMP 100

Сетевой Hi-Fi-усилитель для потоковой музыки

Руководство владельца

Cabasse

www.cabasse.com

StreamAMP: новый интеллектуальный модуль системы стриминга Cabasse Stream для дома, для беспроводного распределения музыки с высоким разрешением и в хорошем стиле.

Страница 2

2 акустических системы, усилитель STREAM AMP 100: мир музыки

После подключения к домашней сети через Ethernet или по Wi-Fi, Stream AMP 100 позволяет воспроизводить в потоковом режиме все ваши локально хранимые файлы цифровой музыки, тысячи интернет-радиостанций, а также музыку с онлайн-сервисов Spotify и Deezer. Stream AMP 100 оснащен оптическим входом SPDIF, который может быть подключен к телевизору с плоским экраном или проигрывателю компакт-дисков, а также двумя аналоговыми и одним USB входом. Порт USB позволяет получать доступ к музыкальным файлам на флеш-накопителях или жестких дисках. Возможно также мгновенное соединение без проводов по Bluetooth (с декодированием aptx) со смартфонами и планшетами, которые поддерживают технологию с NFC.

2 или 4 акустических системы

Stream AMP 100 оснащен четырьмя выходными клеммами для акустических систем и переключателем импеданса для оптимизации их питания. Можно выбрать режим стерео с одной или двумя парами акустических систем или же режим моно с распределением сигналов на две или четыре группы акустических систем. Предназначенный для использования в профессиональных аудио системах, Stream AMP 100 может, например, подать усиленный сигнал на 8 наших потолочных колонок серии Archipel и при этом управляться по Wi-Fi из любой комнаты в доме.

STREAM AMP 100 оптимизирует интеграцию акустических систем CABASSE

Stream AMP 100 обеспечивает 4 типа адаптации под акустические характеристики комнаты для колонок Cabasse. С помощью приложения просто укажите, какие акустические системы вы используете и где они установлены в комнате. Получаемое после этого улучшение звучания - просто поразительное для компактных акустических систем – благодаря очевидному расширению басов. Для напольных акустических систем вы также получаете больше «воздуха» и улучшенное разрешение во всем звуковом диапазоне.

Технические характеристики

Выходная мощность: 2 x 50 Вт, RMS, на 4-8 Ом или 4 x 25 Вт, RMS, на 4-8 Ом

Форматы аудио: (WiFi/RJ45) WMA (WMA9, CBR, CBR, до 320kbps)

PCM (16 бит/44.1 кГц, 24 бит/44/48/96 кГц, файлы с расширением: .wav, .aiff, .aifc, HTTP потоки)

AAC-LC (до 320 kbps), ALAC (.m4a), FLAC (16 бит/44.1 кГц, 24 бит/44/48/96 кГц)

Сетевая связь: 10/100Mb Ethernet - MAC & PHY - Wireless LAN 802.11b/g/n - WPS 2.0 защита

Цифровые медиа: стандарт DLNA 1.5

Размеры: (В x Ш x Г): 91 x 218 x 190 мм (3.6 x 8.6 x 7.5 in.)

Вес: 1,9 кг (4.2 lbs)

DOC0413-1501- Photos: Studio Lambé J.Ogor

Вследствие постоянного совершенствования конструкции в ходе нашего стремления к оптимальному качеству, Cabasse оставляет за собой право изменять технические характеристики моделей, рекламные материалы и инструкции без предварительного уведомления.

Cabasse SA - 210, rue Rene Descartes - BP 10 - 29280 Plouzane

Телефон +33 (0)2 98 05 88 88

Факс +33 (0)2 98 05 88 99

www.cabasse.com