

ESOTERIC



ESOTERIC S-05 – СТЕРЕО УСИЛИТЕЛЬ МОЩНОСТИ В КЛАССЕ А

Стерео усилитель мощности Esoteric S-05 создан на основе технологий, разработанных ранее для флагманского моноблока Grandioso M1X. Модель S-05 работает в классе А и полностью сфокусирована на передаче всех уникальных тональных качеств музыки, но в более компактной стереофонической конфигурации, сохранив при этом философию Grandioso M1X, в основе которой принцип – “минималистичная схема – максимальная мощность”.

ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА:

- Щедрое использование материалов, а также простой и понятной концепции схемотехники, заимствованных у Grandioso M1X
- Сочетание тонкой детальности звучания класса А с супер-энергичной динамикой – фирменный тональный почерк Esoteric
- Конструкция типа «двойное моно» по всему тракту с превосходным разделением каналов
- Фирменный интерфейс для передачи токового сигнала Esoteric, аналоговый вход “ES-Link Analog”
- Три параллельных пушпульных каскада на мощных биполярных транзисторах – для мгновенного отклика на музыкальный сигнал
- Силовой трансформатор с большим Ш-образным сердечником мощностью 940 ВА, быстро отвечающий на динамичные требования по току
- Специальные накопительные конденсаторы уровня “Grandioso grade” (10 000 мкФ × 4/канал)
- Балансная схема входных каскадов усиления – для стабильной передачи сигналов без шумов
- Переключатель режимов работы BTL / Vi-amp для конфигурации с двумя усилителями
- Выходная мощность в мостовом режиме BTL: 120 Вт/канал (8 Ом)
- Вход для 12-В триггерного сигнала – для последовательного включения/выключения в системе с сетевым плеером N-05XD
- Уникальные виброизолирующие опоры Esoteric и полуплавающая

верхняя крышка

- Уникальный профиль радиаторов охлаждения для минимизации резонансов

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходная мощность (номин.): 30Вт + 30Вт (8 Ом, Class-A), 60 Вт + 60 Вт (4 Ом), 120 Вт (BTL мостовой режим, 8 Ом)

Импеданс АС (совместимый): 4 – 16 Ом, 8 – 16 Ом (BTL режим)

Аналоговые входы: ES-Link Analog × 1 пара, XLR × 1 пара, RCA × 1 пара

Диапазон частот: 5Гц to 100кГц (+0dB, –3dB, 8 Ом)

Отношение сигнал/шум: 102dB (IHF-A-взвеш., XLR)

Искажения THD: 0.007% (1кГц, 8 Ом, 30 Вт)

Усиление: 28.5 дБ

Потребление: 245 Вт (210 Вт на хол. ходу)

Общие размеры: 445×191×444 мм (W×H×D, с выступами)

Вес: 30.7 кг / 67-¾ lb

