SP200

THX AAA-888

Усилитель для наушников с технологией THX AAA；

Ультра-компактный корпус, идеальный для настольных систем；

Классические тумблеры для управления устройством；

Балансный выход на наушники ；

Балансный линейный вход；

Высокоточные термостабильные резисторы；

Работа аудиотракта без щелчков благодаря высококачественным реле；

Высокоточный, не вызывающий искажений потенциометр регулировки громкости；

6 Вт при нагрузке 16 Ом, 3 Вт при нагрузке 32 Ом, минимальный КНИ+Шум；

Частотный диапазон 0.1 Гц - 500 кГц(-3дБ) ；

Двухуровневый регулятор усиления ；

Полная защита от перенапряжения, перегрузки, короткого замыкания и перегрева；

Высокоэффективный малошумящий блок питания.

Усилитель для наушников с технологиями от THX

S.M.S.L SP200 обладает достаточной мощностью для работы с большинством наушников, представленных на рынке. Для комфортной работы как с внутриканальными, так и полноразмерными наушниками мы специально разработали переключатель усиления. В SP200 используется запатентованное решение от THX: линейный биполярный усилитель с технологией коррекции ошибок с прямой связью, который не окрашивает звучание и обладает низким уровнем искажений, делая звук реалистичным и естественным. Технологии THX AAA позволяют усилителю работать с максимальной мощностью и звуковым давлением без искажений, присущих традиционным усилителям.

S.M.S.L SP200 использует модуль THX AAA 888. Он сертифицирован THX и соответствует техническим требованиям THX. Благодаря превосходной эффективности модуля вы можете наслаждаться высоким качеством звука с низким уровнем искажений в любое время.

Модуль THX оснащен запатентованной технологией коррекции ошибок с прямой связью и обладает естественным звучанием лучшего качества с минимальным уровнем искажений.

Качество в каждой детали

Компактный корпус из алюминиевого сплава, с дизайном в профессиональном стиле с классическими тумблерами, надежно защищает устройство от помех.

Запатентованная THX схема аудиоусилителя (THX-AAA) 888 представляет собой схему линейного биполярного усилителя с технологией коррекции ошибок с прямой связью. Устраняет механизм искажения традиционных схем усилителя, уменьшая гармоники, интермодуляцию и перекрестные искажения на 40 децибел.

Гарантией превосходного качества звука и стабильной работы является запатентованный S.M.S.L высокоэффективный сверхмалошумящий источник питания мощностью 24 Вт.

Чтобы гарантировать работоспособность устройства, каждый компонент тщательно отбирается после длительной инженерной проверки. Пожалуйста, не пытайтесь самостоятельно модернизировать устройство.

Технические характеристики SP200

S.M.S.L SP200 использует модуль THX AAA 888. Он сертифицирован THX и соответствует техническим требованиям THX. Благодаря превосходной эффективности модуля вы можете наслаждаться высоким качеством звука с низким уровнем искажений в любое время.

Обозначения деталей

1 Балансный разъем для наушников

2 6.35мм разъем для наушников

3 Индикатор питания

4 Выключатель питания

5 Переключатель входов

6 Переключатель усиления

7 Регулятор громкости

8 Вход RCA

9 Вход питания

10 Вход XLR

Наслаждайтесь музыкой как никогда раньше благодаря возможностям SP200

Достаточно мощности для работы со всеми популярными внутриканальными и полноразмерными наушниками.

Использует технологию исправления ошибок с прямой связью, которая гарантирует высокую выходную мощность и низкий уровень искажений.

Использует усилительную схему THX AAA 888 от компании THX и имеет сертификат и авторизацию THX.

Механическое управление в стиле ретро, интуитивно понятное и простое.

Встроенный запатентованный источник питания S.M.S.L, поддержка 100-240V AC.

Усилитель для наушников с балансным входом и балансным выходом.

Поддерживает выбор высокого и низкого усиления, выходное сопротивление составляет 0 Ом.

Стильный дизайн, отсутствие щелчка при включении - идеальная защита наушников.