



PMA-800NE

ИНТЕГРАЛЬНЫЙ СТЕРЕО УСИЛИТЕЛЬ С ЦАП

Новая серия качественных Hi-Fi компонентов 800NE (New Era), вобрала в себя самые передовые технологии и предлагает превосходный звук по доступной цене. В дополнение к новым технологиям, в Hi-Fi компонентах 800NE используются высококачественные комплектующие и схемы из флагманских линеек Denon.

Интегральный стерео усилитель Denon PMA-800NE основывается на технологиях флагманского усилителя PMA-2500NE и использует фирменные высокотокковые полевые транзисторы Denon Advanced High Current, которые обеспечивают мощность в 85Вт на канал и способны мастерски воспроизводить полный звуковой диапазон любых стилей, от тонких музыкальных нюансов джазовых исполнителей до мощных кульминаций симфонического оркестра.

Усилитель имеет встроенный фonoкорректор ММ/МС для подключения проигрывателя виниловых дисков и встроенный цифро-аналоговый преобразователь с поддержкой аудио высокого разрешения до 192кГц/24бит. Для подключения различных источников звука PMA-800NE имеет три оптических и один коаксиальный цифровой вход. В режиме Analog Mode цифровую секцию усилителя можно отключить, чтобы минимизировать наводки и получить наилучшее качество звука.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходная мощность 2 x 85 Вт (4 Ом)

Высокотокковые полевые транзисторы Advanced High Current

3 оптических и 1 коаксиальный цифровой вход

Встроенный ЦАП 192кГц/24бит

Высококачественные комплектующие и технологии флагманских линеек Denon

Режим Analog Mode для воспроизведения чистого звука

Высококачественны встроенный фonoкорректор ММ/МС

Прочная и виброустойчивая конструкция корпуса

НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Высокая мощность для точного контроля любой акустики

Широкая полоса пропускания, сбалансированный и мощный звук

Подключение ТВ и цифровых источников звука

Воспроизведение аудио высокого разрешения

Наслаждайтесь исключительным качеством звука, свойственным всем Hi-Fi продуктам Denon

Великолепный звук от аналоговых источников без наводок и искажений от цифровых блоков

Возможность подключения проигрывателя виниловых дисков

Прочная и виброустойчивая конструкция корпуса