M-845D

Конструкция ручной работы с проводкой "точка-точка".

Выходной трансформатор EI с широкой полосой пропускания и push трансформатор.

Специально разработанный тороидный трансформатор для питания.

Одна лампа 6SN7 использована в каскаде предусилителя для регулировки напряжения.

Две лампы 6SN7 используются для усиления напряжения.

TJ Full Music 300B с фарфоровым основанием использована для усиления колонок. Лампа 845 использована для усиления класса А.

Переключение между различными отрицательными обратными связями. Выбор NFB.-0dB, NFB.-2dB, NFB.-3dB, NFB.-4dB, NFB.-5dB для более точной настройки звучания.

Ручная регулировка Bias и регулировка Hum Balance с помощью встроенного амперметра.

Балансный и RCA входы.

В усилителе использованы высококачественные немецкие акустические клеммы WBT высшего класса, конденсаторы США Multicap и японские резисторы Takman Carbon Film Audio.

Для повышения надежности соединения используется высококачественные позолоченные фарфоровые гнезда для ламп.

Источник питания с временной задержкой на высокое/низкое напряжение и предварительный подогрев нити накала для продления срока службы лампы.

Использованы сигнальные кабели и разъемы с толстым серебряным покрытием.

Оснащен легко устанавливаемой алюминиевой крышкой для защиты ламп.