

FX350MB

FX350MS

FX600T



встраиваемый усилитель для субвуфера

- естественное охлаждение
- импульсный источник питания
- симметричные линейные входы и выходы (два канала)
- сумматор сигнала
- обрезной фильтр ВЧ
- разделительный фильтр НЧ
- четырёхчастотный параметрический корректор АЧХ

встраиваемый усилитель для широкополосной акустической системы или спутника

- естественное охлаждение
- импульсный источник питания
- симметричный линейный вход и выход
- обрезной фильтр ВЧ
- разделительный фильтр НЧ
- переключатель «Сателлит / Широкая полоса»
- четырёхчастотный параметрический корректор АЧХ

встраиваемый трехканальный усилитель для стереокомплекса «субвуфер + 2 спутника» (устанавливается в субвуфер)

- естественное охлаждение
- импульсный источник питания
- симметричные линейные входы и выходы (2 канала)
- встроенный кроссовер
- четырёхчастотный параметрический корректор АЧХ
- обрезные фильтры
- переключатель режимов работы (СТЕРЕО-МОНО-МОНИТОР)
- регуляторы уровня спутников и субвуфера

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	FX350MB • FX350MS	FX600T
Выходная мощность (8 Ом)	350Вт	350 Вт + 2×150 Вт
Общие гармонические искажения (Рномин., 1кГц)	0.02%	0.02%
Демпинг - фактор (8 Ом, 1кГц)	300	300 / 200
Скорость нарастания выходного напряжения	40 В/мкс	40 В/мкс
Отношение сигнал / шум	100 дБ	100 дБ
Чувствительность	0.775 В	0.775 В
Напряжение питания, частота питающей сети	220В ± 10%, 50-60 Гц	220В ± 10%, 50-60Гц
Габаритные размеры (ш)×(в)×(г)	195мм×392мм×111мм	240мм×425мм×123мм
Вес	3,8 кг	5кг