

Широкополосные усилители MX900.

Модели MX951i2, MX1000i2



[Сертификат соответствия
№ ОС-1-ОТ-0593](#)

- Универсальный домашний усилитель с высоким выходным уровнем
- Экономит электроэнергию
- Современная высоконадежная элементная база
- Многоступенчатая защита входа/выхода
- Регулировки, оптимизированные под современную распределительную сеть
- Нормированное значение ГВЗ для работы с цифровыми сигналами
- Эффективен на любой распределительной сети, от 20...100 абонентов
- Малые габариты и вес, удобен и прост при установке и эксплуатации
- Контрольный отвод -20дБ, пригодный для наращивания количества абонентов

Технические характеристики

	MX951i²	MX1000i²
Диапазон частот, МГц	48...862	48...1000
Коэффициент усиления, дБ	40	39
Неравномерность АЧХ, дБ	±0,75	
Максимальный выходной уровень ИМАШ(В) -60дБ, дБмкВ	117	120
Максимальный выходной уровень СТВ/CSO 42 к CENELEC, дБмкВ	102/102	107/107
Коэффициент шума, дБ, не более	6	5
Диапазон регулировки входного уровня, дБ	0...20	
Коррекция АЧХ встроенным эквалайзером, дБ	0...18	
Затухание несогласованности, дБ, не менее	15	
Напряжение питания от сети, В	~100...250	
Потребляемая мощность, Вт	4,5	3,2
Степень защиты по МЭК529	IP20	
Присоединительный размер	«F»	
Ослабление сигнала на контрольной точке, дБ	20	
Масса, кг	0,35	
Габариты, мм	164x45x65	
Диапазон температур, °С	-20...+55	