

Мини АТС МАКСИКОМ МР48

Основные технические характеристики



Характеристики	MR48
Общие	
Количество абонентских линий (АЛ)	до 48
Количество внешних линий (СЛ)	до 12
Количество линий для подключения СТА	до 16
Количество шлейфов (одновременных соединений)	до 12
Количество каналов для подключения усилителей громкоговорящей связи (ГГС)	до 2 (канал ГГС организуется с использованием АЛ и СЛ)
Конференц-связь (количество участников)	Программно не ограничено
Количество одновременных конференций	до 11
Количество блоков усилителей громкоговорящей связи на одном канале	до 4

Количество <u>стандартных громкоговорителей</u> «Мультиком», подключаемых к одному усилителю ГГС	до 15
Выходная мощность усилителя ГГС на R=50 Ом	10 Вт
Количество каналов для подключения <u>домофонов</u>	до 2 (подключение по АЛ)
Типы подключаемых линий:	
абонентские линии	двухпроводные симметричные
внешние линии	двухпроводные симметричные
линии системных телефонных аппаратов (СТА)	четырёхпроводные
Основные электрические характеристики абонентского комплекта	
Линейное напряжение	30 ± 3 В
Линейный ток	не менее 25 мА
Рекомендованное сопротивление шлейфа (вместе с ТА)	не более 1500 Ом
Рекомендованная емкость шлейфа	не более 1 мкФ
Напряжение вызывного сигнала	60 ± 5 В, 50 Гц
Требования к соединительным линиям	
Напряжение вызывного сигнала	не менее 40 В перем. тока
Частота вызывного сигнала	20 — 50 Гц
Линейный ток	15 — 60 мА
Передаточные характеристики	
Полное входное сопротивление станции в полосе 300 — 3400 Гц	600 Ом
Переходное затухание	не менее 66 дБ
Вносимое затухание	не более 3 дБ
Сохранение запрограммированных характеристик при выключенном питании	не менее 5 лет
Требования к электропитанию	
Сетевое напряжение	160-240 В эфф.

Частота	50 Гц
Потребляемая мощность (для одного блока):- номинальная- максимальная	35 ВАне более 60 ВА
Габариты станции	480x200x130
Масса станции	не более 4.6 кГ
Масса комплекта в транспортировочной таре	не более 6.5 кГ

Срок эксплуатации — 10 лет.

[Консультирование, подбор оборудования, техподдержка](#)