



IP ATC SMG-500: 250 SIP абонентов с опциональным расширением до 500, 4 порта 10/100/1000Base-T (RJ-45), 2 порта USB 2.0, до 4 портов E1
SMG-500

Описание

IP ATC SMG-500 рассчитана на **250 SIP-абонентов** в базовой комплектации и с возможностью **расширения до 500** абонентов. **SMG-500** идеально подойдет для организации телефонной **сети между удаленными предприятиями** (офисы, филиалы). Для подключения к ТфОП используются E1 и SIP-транки. Есть возможность подключения к SMG-500 аналоговых телефонов через абонентские VoIP-шлюзы, IP-телефоны – напрямую через сеть передачи данных. Записи разговоров и CDR-файлы хранятся на SD-карте либо USB-накопителе. Также предусмотрена возможность автоматической выгрузки файлов на внешний носитель и на FTP-сервер.

Основные особенности:

- До 250 внутренних абонетов** в базовой комплектации;
- Возможность расширения до 500 абонентов** при установлении необходимого ПО;
- До 100 одновременных вызовов**;
- До 4 потоков E1** (RJ-48);
- 4 порта LAN;
- Передача видеопотока в режиме Video Offroad;
- Мониторинг каналов потоков E1 и VoIP в web-интерфейсе;
- Выход в syslog всех попыток доступа к устройству

Комплект поставки:

- Офисная IP ATC SMG-500;
- Кабель питания;
- Руководство по эксплуатации (поставляется на CD-диске)
- Паспорт.

Общие

Скорость и дуплекс	10/100/1000 Мбит/с
Модульные интерфейсы	PRI/E1
Количество одновременных вызовов	100
Количество SIP регистраций	250
Протокол VoIP	SIP; SIP-T/SIP-I; H.323
DTMF	RFC2833 / SIP NOTIFY / In-band / SIP Info



ТОО «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

Аудио конференц-связь	3-х сторонняя конференция
Дополнительные виды обслуживания	Голосовая почта Call Pickup Ожидание вызова Call park Переадресация вызова Авто ответ Черный список Режим не беспокоить (DND) Удержание вызова
Сетевые протоколы	SNMP; RTP; RTCP
Безопасность	Список разрешенных IP-адресов для доступа к управлению устройством Черный и белый списки IP-адресов для регистрации Автоматическая блокировка по IP-адресу после неуспешных попыток регистрации и/или доступа по протоколу Разграничение прав доступа к web-интерфейсу Вывод в syslog всех попыток доступа к устройству RADIUS-авторизация (RFC 5090, Draft-Sterman)¶
Размеры, мм	430 x 44 x 203
ВЕС, КГ	2,35
тип АТС	Аппаратная