





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 расчитана 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 особеенности:

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;

Вывод в syslog всех попыток доступа к устройству

## Комплект поставки:

Офисная IP ATC SMG-500:

Кабель питания;

Руководство по эксплуатации (поставляется на СD-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



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

DTMF RFC2833 / SIP NOTIFY / In-band / SIP Info

Аудио конференц-связь 3-х сторонняя конференция

Голосовая почта

Call Pickup

Ожидание вызова

Call park

Дополнительные виды

обслуживания

Переадресация вызова

Авто ответ

Черный список

Режим не беспокоить (DND)

Удержание вызова

Сетевые протоколы SNMP; RTP; RTCP

Список разрешенных ІР-адресов для доступа к управлению устройством

Черный и белый списки ІР-адресов для регистрации

Автоматическая блокировка по IP-адресу после неуспешных попыток регистрации

Безопасность и/или доступа по протоко

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

BEC, KΓ 2,35

тип АТС Аппаратная