

ATC IP Grandstream UCM6208

UCM6208



Описание

IP ATC Grandstream UCM6208 - это универсальное решение для обеспечения связью средних и довольно крупных компаниях. UCM6208 представляет собой гибридную IP-АТС на базе аппаратной платформы Asterisk 13. IP АТС поддерживает до 800 внутренних абонентов и до 100 одновременных вызовов. Имеет два порта FXS и восемь портов FXO для работы с аналоговыми телефонными аппаратами, также есть возможность расширения внутренней памяти станции за счет наличия SD-слота и USB. **UCM6208** благодаря наличию мощного софта, осуществляет большое количество функций, таких как: развернутая маршрутизация вызовов, многоуровневые голосовые меню, конференц-связь, очереди, поддержка SIP-видео, голосовая почта, интеграция факса и электронной почты и многое другое.

Основные особенности:

- До 800 абонентов;
- До 100 одновременных вызовов;
- 2 Gigabit Ethernet порта 10/100/1000 Мбит/с с PoE;
- Слоты USB и SD для дополнительного объема хранения;
- 8 портов FXO, 2 порта FXS;
- Встроенные LDAP и XML телефонные книги, гибкий номерной план;
- До 50 SIP-транков;
- Технологии безопасности - SRTP, TLS, HTTPS, Fail2ban, Whitelist, Blacklist

Общие

Скорость и дуплекс	10/100/1000 Мбит/с
Модульные интерфейсы	FXO FXS
Количество одновременных вызовов	100
Количество SIP регистраций	800
Видео кодеки	H.263+; H.263; H.264
Протокол VoIP	IAX2; SIP V2 (RFC3261)
Поддержка FAX-over-IP	T.38



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

DTMF	SIP Info / RFC2833 / In-band
Дополнительные виды обслуживания	SMS Авто ответ Черный список Переадресация вызова Dial-plan Call park Перевод вызова Групповой вызов Call Group fax2email Голосовая почта Поддержка CDR (Call Detailed Record)
Поддержка сетевого подключения	PPPoE DHCP Static IP OpenVPN
Сетевые протоколы	NTP; STUN; DHCP; HTTPS; SSH; SRTP; TFTP; ICMP; ARP; TLS; HTTP; RTP; DDNS; RTCP; SIP; UDP; TCP; DNS
Режимы работы LAN порта	bridge; router
Безопасность	Firewall HTTP(HTTPS) TLS
Индикаторы активности	Питание/готовность, сеть, линия ТфОП, USB, SD
Размеры, мм	440x185x44
ВЕС, КГ	2,23
Рабочая температура, °С	от 0 до 40
тип АТС	Аппаратная