



Оптимизированные функции унифицированных коммуникаций для малого и среднего бизнеса серии UCM6200

Серия UCM6200 — это инновационная и простая в эксплуатации IP-АТС, обеспечивающая предприятия малого и среднего бизнеса функциями единой связи и защиты корпоративного класса. Серия UCM6200, работающая на улучшенной аппаратной платформе и использующая революционные функции программного обеспечения, предлагает новаторское решение для конвергированных приложений, использующих передачу речи, видео, данных и факсов, а также видеонаблюдения и мобильных приложений без дополнительной платы за лицензию и периодических затрат.



**800
users**

Поддержка до 800 абонентов, 50 SIP-транк аккаунтов, до 100 одновременных вызовов

**zero
CONFIG**

Автоматическое обнаружение и предоставление услуг для и других конечных точек для простого развертывания



Самая лучшая защита безопасности с помощью SRTP, TLS и HTTPS с аппаратным ускорителем шифрования



Gigabit

Двойные сетевые Гигабитные порты со встроенным PoE+



До 5 уровней IVR (голосового меню)



запись вызовов



Несколько настраиваемых очередей вызовов



данных вызовов



включая IVR/автоответчик с многоязычными голосовыми инструкциями



Хранение данных, включая интегрированный каталог LDAP



H.264, H.263, H.263+



преобразование голосовой почты в электронную почту, факсов в электронную почту

FXS порты аналоговой телефонной линии	2 порта (оба порта с поддержкой lifeline на случай отключения питания)
FXO порты ТФОП линии	2 порта (UCM6202); 4 порта (UCM6204); 8 портов (UCM6208)
Сетевые интерфейсы	Двойной Гигабитный RJ45 порт с интегрированным PoE Plus (IEEE 802.3at-2009)
NAT маршрутизатор	Да (поддерживает режим маршрутизатора и режим коммутатора)
Периферийные порты	USB, SD
СИД индикаторы	Питание/Готовность, Сеть, линия ТФОП, USB, SD
ЖК-экран	128x32 графический ЖК-экран с кнопками ВНИЗ и ОК
Кнопка сброса	Да
Возможности пакетной передачи голоса	LEC с протокольным блоком пакетизации речи, Линейная компенсация эхо операторского класса с задержкой 128 мсек, Динамический буфер колебаний задержки, Обнаружение модема и автоматическое переключение на G.711
Речевые и факс кодеки	G.711 A-law/U-law, G.722, G.723.1 5.3K/6.3K, G.726, G.729A/B, iLBC, GSM, AAL2-G.726-32, ADPCM; T.38
Видео кодеки	H.264, H.263, H263+
QoS	Layer 3 QoS, Layer 2 QoS
Методы DTMF	In Audio, RFC2833 и SIP INFO
Протокол регистрации и автоматическая настройка	TFTP/HTTP/HTTPS, , авто обнаружение и авто настройка оконечных IP-точек Grandstream по Zero-Config (DHCP Option 66 multicast SIP SUBSCRIBE mDNS), список событий между местной и удалённой магистральями
Сетевые протоколы	TCP/UDP/IP, RTP/RTCP, ICMP, ARP, DNS, DDNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH, HTTP/HTTPS, PPPoE, SIP (RFC3261), STUN, SRTP*, TLS, LADP
Методы разъединения	Сигнал прохождения вызова, Изменение полярности, Тайминг кратковременного отбоя, Отключение контурного тока, Сигнал занятости
Шифрование данных	SRTP*, TLS, HTTPS, SSH
Универсальный источник питания	Выход: 12В DC, 1.5А; Вход: 100 ~ 240В AC, 50 ~ 60Гц
Габариты	UCM6202/6204: 226мм Дл x 155мм Ш x 34.5мм В UCM6208: 440мм Дл x 185мм Ш x 44мм В
Вес	UCM6202/6204: Вес устройства 0.51кг, Вес комплекта поставки 0.94кг UCM6208: Вес устройства 2.23кг, Вес комплекта поставки 3.09кг
Условия окружающей среды	Рабочие: 32 ~ 104°F / 0 ~ 40°C, 10 ~ 90% (без конденсата); Хранения: 14 ~ 140°F / -10 ~ 60°C
Монтаж	Настенный и настольный (UCM6202/6204); На стойку и настольный (UCM6208)
Поддерживаемые языки	Английский/упрощённый китайский/традиционный китайский/испанский/французский/португальский/немецкий/русский/итальянский/польский/ чешский для пользовательского веб-интерфейса; Настраиваемый IVR/голосовые подсказки: английский, китайский, английский (Британский), немецкий, испанский, греческий, французский, итальянский, голландский, польский, португальский, русский, шведский, турецкий, иврит, арабский; Языковые пакеты для поддержки любых других языков
Caller ID	Bellcore/Telcordia, ETSI-FSK, ETSI-DTMF, SIN 227 – BT
Переключатель полярности/Wink	Да, с возможностью включения/отключения по установлению соединения и завершении вызова
ЦОВ	Несколько настраиваемых очередей вызовов, автоматическое распределение вызовов (ACD) на основании квалификации/доступности/уровня занятости оператора, оповещение о вызове в очереди
Настраиваемый автоответчик	IVR (Автоинформатор) до 5 уровней
Максимальная производительность обработки вызовов	- Зарегистрированные SIP-устройства: поддержка до 800 зарегистрированных SIP-устройств/абонентов (для UCM6208), 500 зарегистрированных SIP-устройств/абонентов (для UCM6202/6204) - Одновременные вызовы: До 50 (UCM6202), 75 (UCM6204), или 100 (UCM6208), или 66% от производительности, если вызовы зашифрованы по протоколу SRTP
Конференц-мосты	До 3 (UCM6202/6204) или 6 (UCM6208) конференц-мостов с защитой паролём с поддержкой до 25 (UCM6202/6204) или 32 (UCM6208) одновременных ТФОП или IP участников
Функции вызовов	Парковка вызова, переадресация вызова, перевод вызова, режим не беспокоить, группа вызова/искания, пейджинг/внутренняя связь и т.д.
Соответствие	FCC: Часть 15 (CFR 47) Класс В, Часть 68 CE: EN55022 Класс В, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN60950-1, TBR21, RoHS A-TICK: AS/NZS CISPR 22 Класс В, AS/NZS CISPR 24, AS/NZS 60950, AS/ACIF S002 ITU-T K.21 (Базовый уровень); UL 60950 (адаптер питания)

*Для продуктов, поставляемых в страны Евразийского экономического союза, данный функционал недоступен