



GXP2160

IP-телефон для бизнеса

GXP2160 представляет собой превосходно спроектированный бизнес IP-телефон, поддерживающий до 6-ти линий, и оснащенный цветным ЖК-дисплеем с диагональю 4.3 дюйма, пятью программируемыми контекстно-зависимыми клавишами, 24 программируемыми клавишами расширения BLF, двумя сетевыми портами Gigabit, встроенным PoE и Bluetooth, поддержкой режима конференции до 5 участников, и устройством электронного снятия трубки (EHS). GXP2160 обеспечивает превосходное HD-качество аудио, большой набор передовых функций телефонии, персонализированную информацию и настраиваемую службу приложений. GXP2160 также поддерживает автоматизированную инициализацию для упрощенного использования, продвинутую защиту безопасности и широкую совместимость с большинством SIP-устройств и ведущих платформ SIP/NGN/IMS других производителей. Идеально подходящий для предпринимателей и малого и среднего бизнеса, GXP2160 представляет собой мощный IP-телефон с цветным экраном для пользователей, которым необходимо обрабатывать большой объем звонков и иметь доступ к функциям голосовой коммуникации



двухцветных клавиш
линии (с 6 SIP-
аккаунтами)



Двойной сетевой порт
10/100/1000Мбит/с с
автоматическим
опознаванием



24 двухцветных BLF
клавиш
расширения



встроенным
Bluetooth



HD-Аудио как на
трубке, так и на
громкоговорител



встроенным
PoE



EHS (Устройство
электронного снятия
трубки) с гарнитурой
Plantronics



Автоматическая
инициализация



встроенным
USB



TLS/SRTP/HTTPS для
продвинутой защиты
безопасности
и конфиденциальности



конференция до
5-ти участников

Протоколы/Стандарты	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, TELNET, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6
Сетевые интерфейсы	Двойной сетевой порт 10/100/1000 Мбит/с с автоматическим распознаванием и встроенным PoE
Графический дисплей	Цветной ЖК-дисплей(480x272) TFT LCD 4.3 дюйма
Bluetooth	Да, Bluetooth V2.1
Функциональные клавиши	6 клавиш линий, до 6 SIP-аккаунтов, 24 клавиши быстрого набора/расширения BLF с двухцветным дисплеем, 5 программируемых контекстно-зависимых клавиш, 5 клавиш навигации/меню, 11 специальных функциональных клавиш для таких функций, как: СООБЩЕНИЕ (со светодиодным индикатором), ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА, ПЕРЕДАЧА, КОНФЕРЕНЦИЯ, УДЕРЖАНИЕ ВЫЗОВА, ГАРНИТУРА, ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА, ОТПРАВКА/ПОВТОРНЫЙ НАБОР, ГРОМКАЯ СВЯЗЬ, ГРОМКОСТЬ +, ГРОМКОСТЬ -
Речевой кодек	Поддержка G.729A/B, G.711µ/a-law, G.726, G.722 (широкополосный), а также iLBC, внутри- и внеполосного DTMF (в аудио, RFC2833, SIP INFO
Дополнительные разъемы	Гарнитура с разъемом RJ9 (что позволяет использование EHS с гарнитурами Plantronics), USB
Функции Телефонии	Удержание, передача, пересылка, конференция до 5-ти участников, режим ожидания, захват вызова, разделение звонка (SCA)/передача звонка (BLA), загружаемая телефонная книга (XML, LDAP, до 2000 позиций), ожидание звонка, журнал звонков (до 500 записей), настройка экрана, автонабор при снятии трубки, авто-ответ, набор в одно нажатие, гибкий план набора, система «горячих столов», персональные музыкальные рингтоны и музыка для режима ожидания, резервный сервер.
Стандартные приложения	Last.fm (ожидается), погода, акции, валюта, новости (ожидается), Интернет-радио (ожидается), для разработки пользовательских приложений доступен GMI
HD-Аудио	Да, как на трубке, так и на громкоговорителе
Настольное крепление	Да, имеется 2 угловых положения
Настенное крепление	Да
Качество обслуживания в сети (QoS)	Уровень 2 (808.1Q, 802.1p) и Уровень 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
Безопасность	Пароли пользовательского и администраторского уровней, аутентификация на основе MD5 и MD5-sess, защищенный файл конфигурации AES, контроль доступа к медиа SRTP, TLS, 802.1x
Поддержка иностранных языков	Английский, арабский, китайский, хорватский, чешский, голландский, немецкий, французский, иврит, венгерский, итальянский, японский, корейский, польский, португальский, русский, словенский, испанский, турецкий.
Обновление/Обслуживание	Обновление программы через TFTP/HTTP/HTTPS, массовая пре-конфигурация устройств через TR-069 или зашифрованный XML-файл конфигурации.
Энергетическая и Экологическая эффективность	В комплект входит универсальный адаптер питания: Вход: 100-240 В ; Выход: +12 В, 1А ; Встроенный ток-через-Ethernet (802.3af) Максимальное энергопотребление 12 Вт (адаптер питания) или 12,95Вт (PoE)
Габариты	Размеры: 222 мм (Ш) x 210 мм (Д) x 93 мм (В); Вес устройства: 0,98кг; Вес комплекта поставки: 1,63 кг
Температура и Влажность	0 ~ 40°C (32 ~ 104°F), 10 ~ 90% (без конденсата)
Содержимое комплекта поставки	Телефон GXP2160, телефонная трубка со шнуром, основание, универсальный блок питания, сетевой шнур, Руководство «Быстрый Старт»
Совместимость	FCC Part15 (CFR 47) Класс B, EN55022 Класс B, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55024, EN60950-1, AS/NZS CISPR22 Класс B, AS/NZS CISPR 24; RoHS; UL 60950 (блок питания)