



Надежные и эффективные
корпоративные коммуникации



СТАТУС ТОРП



IP-ТЕЛЕФОН FLAT-PHONE C10 RU





Корпоративный IP-телефон



Высокопроизводительный IP-телефон со 100% русскоязычным интерфейсом, документацией и поддержкой



IP-ТЕЛЕФОН FLAT-PHONE C10 RU

-  Flat-Phone C10 RU предназначен для пользователей, которым необходим недорогой, компактный телефон с полным набором коммуникационных инструментов на рабочем столе.
-  Оснащенный ЖК-дисплеем, HD полнодуплексным динамиком и микрофоном, Flat-Phone C10 RU обеспечивает комфортные голосовые коммуникации каждый день.
-  Flat-Phone C10 RU имеет 2 Ethernet порта, что позволяет подключить ПК и сэкономить на СКС при внедрении IP телефонии.
-  Продвинутый дизайн, включая современный внешний вид и эргономичные детали, обеспечивает более простое и дружелюбное пользовательское взаимодействие.

КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Поддержка технологии HD Voice для трубки и спикерфона
- 2 SIP-аккаунта с настройкой индивидуальных мелодий звонков для каждого
- 4 программируемые клавиши
- Конференция до 5 участников, собирается за счет ресурсов телефона
- Дисплей 2,3" с расширением 132x64 пикселя с подсветкой
- Двухпортовый Ethernet 10/100
- Настенный вариант монтажа
- Подставка с двумя регулируемыми углами
- Телефонная книга с поддержкой до 1000 записей
- Использование до 5 удаленных телефонных книг
- Инструменты интеграции с IP-АТС и внешними телефонными сервисами
- Комплектуется фирменной системой автоматической настройки и управления парком телефонных аппаратов - **ФЛАТ Device Manager**



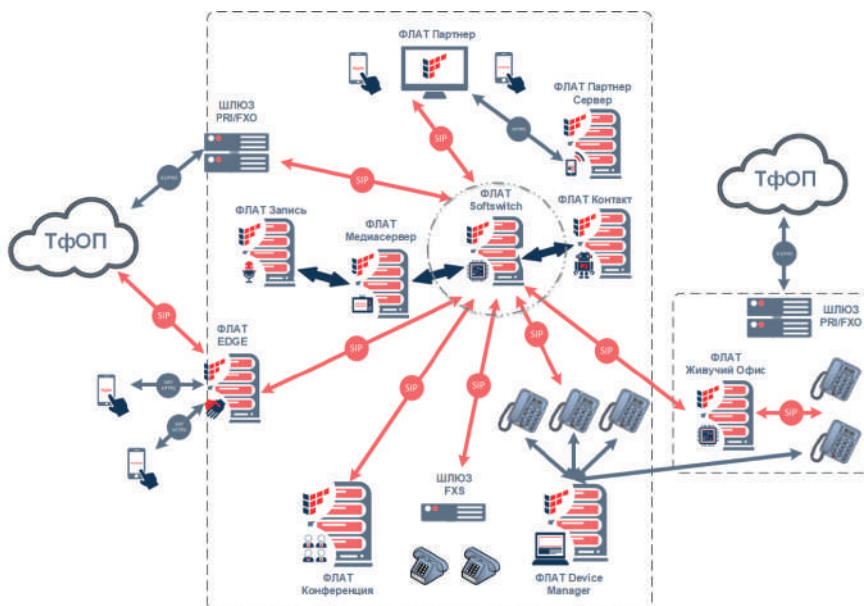
ФЛАТ Device Manager - один из наиболее удобных среди представленных сегодня на российском рынке сервисов централизованного управления SIP-телефонами. Управление реализовано через единый web-интерфейс с широкой линейкой инструментов для индивидуальной или групповой настройки телефонных аппаратов в коммуникационной системе. ПО ФЛАТ Device Manager внесено в Реестр Минцифры (условия поставки ПО уточняйте при заказе!)






Применение IP-телефонов Flat-Phone C10 RU

IP-телефоны Flat-Phone C10 RU совместимы с любыми телекоммуникационными платформами, поддерживающими протокол SIP. Для использования всех возможностей IP-телефона и максимальной простоты внедрения мы рекомендуем комплексное решение по телефонии от компании ФЛАТ.

Комплексное решение, в первую очередь, означает, что все компоненты и функциональные элементы системы телефонии (аппаратное и программное обеспечение) предоставляются одной компанией.



КОМПЛЕКСНОЕ РЕШЕНИЕ ГАРАНТИРУЕТ

-  **Унификацию коммуникаций:** все составные части системы предоставлены одним вендором, за счет чего вы получаете наиболее высокую степень совместимости между ними. IP-телефоны и Soft Switch разрабатываются и оптимизируются для работы вместе, что упрощает интеграцию и конфигурирование системы. В результате заказчик получает эффективную и надежную единую систему телефонии
-  **Легкость использования:** пользователи имеют дело с единым интерфейсом для всех функций телефонии. Это упрощает обучение и внедрение новой системы, а также повышает эффективность работы
-  **Единый сервисный центр:** упрощает процесс обслуживания и поддержки системы телефонии. В случае проблем или неисправностей всегда можно обратиться «в единое окно» службы поддержки

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА FLAT-PHONE C10

Flat-Phone C10	IP-телефон Flat-Phone C10: 2 SIP-аккаунта, 2 порта 10/100BASE-T (RJ-45), ЖК-дисплей, PoE
Flat-Phone C10P	IP-телефон Flat-Phone C10: 2 SIP-аккаунта, 2 порта 10/100BASE-T (RJ-45), ЖК-дисплей, PoE, адаптер питания 220В
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ФЛАТ	
Флат Device Manager	Централизованное управление и оперативная настройка парка телефонных аппаратов
Флат Soft Switch	Программный комплекс для построения корпоративных сетей IP - телефонии операторского и корпоративного уровня
Флат Партнер	Мультифункциональный программный сервис корпоративной связи, обеспечивающий удаленный доступ сотрудников к коммуникациям и ресурсам компании
Флат Конференция	Решение для организации и проведения аудиоконференций, в том числе селекторных совещаний.
Флат Контакт	Программный сервис для создания современного центра обработки вызовов (call-центра)

Вся продукция Флат-ПРО реализуется через партнерскую сеть!



Возможности и характеристики Flat-Phone C10 RU

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
HD звук	HD-трубка, HD-динамик, HD-спикерфон
SIP-аккаунты	До 2 SIP-учетных записей
Конференция	До 5 участников за счет ресурсов телефона / Поддержка работы с сетевой конференцией
Регулируемая громкость	Да
Мелодии звонка	Настраиваемые и загружаемые пользователем. Персонализация мелодий звонка для номеров и сервисов
Язык телефона	Поддержка русского и английского языков
Блокировка клавиатуры	Да
Мобильность	Сервис поддерживается при использовании Флат Soft Switch
Экран	Графический ЖК-дисплей 2,3" с разрешением 132x64 пикселя, с подсветкой
Кнопки набора номера	Клавиатура номеронабирателя с русскими и английскими буквами
Навигационный джойстик	Регулировка громкости во время разговора, листание записной книги и пр.
Функциональные клавиши с двухцветным индикатором	4 программируемые функциональные клавиши без светодиодного индикатора для быстрого доступа к сервисам телефона
ПРОТОКОЛЫ И СТАНДАРТЫ VOIP	
VOIP	SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
Конфигурирование IP адреса	Static IP/DHCP/PPPoE/ IPv4/IPv6
SIP-over	TLS, SRTP/TCP/IP/UDP
Стандарты передачи RTP	RTP / RTCP, RFC2198, 1889
Доступ к устройству	HTTP / HTTPS / FTP / TFTP
Протоколы управления	ARP / RARP / ICMP / NTP / DHCP
DNS	DNS SRV / запрос A / запрос NATPR
Поддержка VPN	OpenVPN, 802.1X
Резервирование SIP сервера	Да
Шифрование SIP	SIP через TLS, SRTP
Широкополосный кодек	G.722, OPUS-WB
Узкополосный кодек	PCMA, PCMU, G.729, G723, G726, AMR, OPUS, iLBC
Качество передачи голоса	<ul style="list-style-type: none"> • Подавление эха / динамический джиттер-буфер • Обнаружение голосовой активности (VAD) • Генерация комфортного шума (СПГ)
Поддержка STUN	STUN, таймер сеанса (RFC4028)
Передача DTMF	In-Band, RFC2833, SIP INFO
АДМИНИСТРИРОВАНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ	
Доступ для администрирования	Логин и пароль администратора / Пользователя
Autoprovisioning	FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / PnP
Конфигурирование	WEB: HTTP / HTTPS / ручная настройка с клавиатуры телефона
Диагностика	SNMP v1, v2, v3/ TR069/ LLDP
Брандмауэр	Да
Дата и время	Ручная установка/NTP / Синхронизация с ПК
Обновление внутр. ПО	Через WEB-интерфейс
Системный журнал	Syslog
Резервное копирование/ восстановление	Да

Система управления IP телефоном	Флат Device Manager
ФУНКЦИИ ДВО И ИНТЕГРАЦИЯ С IP АТС	
Ожидание вызова	Уведомление о поступлении нового вызова
Прием второго вызова	Да
Переадресация вызова	Условная / Безусловная / По занятости / По неответу
Перевод вызова	С уведомлением / Без уведомления / Сопровождаемый
Сервисы телефона	<ul style="list-style-type: none"> • Удержание вызова / Отключение звука / «Не беспокоить» • Быстрый набор / Горячая линия • Повторный набор / Возврат вызова • Автодозвон / Автоответчик
План набора	До 10 строк, определяющих правила набора и преобразования номеров
Способы вызова:	Proxu и peer-to-peer (по IP-адресу)
Анонимный звонок	Совершение анонимных вызовов — CLIR
Перехват вызова — Call Pickup	Да
Географическое резервирование SIP-сервера	Поддержка до 3 резервных SIP-серверов
Голосовая почта	Да
Набор по нажатию *#	Да
Прием интерком-вызова	Да
Удаленное управление вызовом	Услуга Remote Ring
XML-браузер	Да
URL / URI действия	Да
Обмен сообщениями и отслеживание наличия новых сообщений на сервере	SMS, голосовая почта, MWI
Обслуживание команд IP АТС	<ul style="list-style-type: none"> • Музыка при удержании, домофон • Перехват вызова, перехват вызова в группе • Анонимный звонок • Отклонение анонимного вызова • Сетевая конференция • Multicast
ТЕЛЕФОННЫЕ КНИГИ	
Встроенная телефонная книга	До 1000 записей
Черный список	До 100 записей
Журнал вызовов	До 100 записей
Удаленная телефонная книга	Поддержка до 5 URL удаленной телефонной книги
Интеграция с LDAP	Да
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Монтаж	Подставка с двумя углами наклона: 40° и 45°
Вес	IP-телефон 700 г. без подставки. 60 г – подставка
Габариты	180x192x36 мм (ШxГxВ) без подставки
Питание	Адаптер питания / PoE
Поддержка PoE	PoE IEEE802.3af
Адаптер питания	5В, 1 А постоянного тока
Порты и разъемы	<ul style="list-style-type: none"> • 2 порта Ethernet 10/100/ Мбит / с, RJ45 • Трубка: 4P4C, RJ9 • Разъем для подключения гарнитуры RJ9 • Разъем для подключения внешнего источника питания
Условия эксплуатации	<ul style="list-style-type: none"> • Влажность до 80 % при температуре 25 °С • Температура эксплуатации: 0~40 °С