

Alcatel·Lucent **RT**

Объединенные коммуникации

Платформа для создания объединенных коммуникаций упрощает процесс совместной работы сотрудников предприятия. Возможность удаленного доступа к необходимой информации позволяет сотрудникам оставаться на связи в привычной офисной среде. Внедрение новейших технологий Alcatel-Lucent в области объединенных коммуникаций помогает решить важнейшие задачи любой компании – от сокращения расходов и оптимизации бизнес процессов до построения доверительных отношений с заказчиком.



ОГЛАВЛЕНИЕ

OpenTouch Business Edition	3
OmniTouch 8400 Enterprise Instant Communications Suite	3
OmniTouch 8600 My Instant Communicator	4
OmniTouch Fax Server	5
OmniTouch 8660 MyTeamwork Conferencing and Collaboration	6
OmniTouch XML Web Services Application Programming Interface	7
OmniTouch Automated Message Delivery System (AMDS)	8
Где приобрести?	10

OpenTouch Business Edition

OpenTouch™ Business Edition - это решение, которое обеспечивает связь превосходного качества, позволяющее без особых затрат объединять сети, пользователей, осуществлять совместную работу и обмен информацией в компании. OpenTouch™ Business Edition - это новое поколение интегрированных корпоративных коммуникационных решений Alcatel-Lucent (BiCS), обогащенных серверной технологией Genesys SIP и собственной системой мультимедийных конференций. Решение оптимально по стоимости и позволяет контролировать расходы при росте компании.

С Alcatel-Lucent OpenTouch Business Edition вы получаете программное обеспечение и лицензии, необходимые для построения комплексной коммуникационной системы на базе единого стандартного сервера.

OpenTouch™ Business Edition предназначен для предприятий с количеством пользователей до 1500 человек.

Возможности:

- Расширение количества пользователей и задействованных приложений по мере роста потребностей заказчика
- Гибкость в выборе интерфейсов: TDM, IP, SIP
- Единый пользовательский интерфейс для всех устройств
- Встроенные функции организации конференций и видеоконференций (в режиме switching)
- Необходимость покупки, установки и обслуживания всего лишь одного сервера
- Небольшие эксплуатационные расходы
- Резервирование путем зеркального копирования жесткого диска
- Единый интерфейс управления
- Поддержка Passive Communication Server (PCS) для резервирования локальной телефонии и пространственного резервирования (телефония)

Преимущества:

- Один сервер, заранее сконфигурированный по принципу “все в одном”
- Встроенная поддержка видеоконференций: коммутация видео без использования внешних MCU, активируемая голосом
- Интуитивное управление: единое управление всеми устройствами (My IC Phone, My IC Desktop и My IC Mobile), прозрачный переход с одного устройства на другое не прерывая разговора
- Поддержка основных возможностей телефонной станции OmniPCX™ Enterprise
- Поддержка OmniTouch™ 8082 My IC Phone
- Поддержка системы управления сетью OmniVista™ 8770
- Поддержка службы голосовых сообщений OmniTouch™ 8440
- Поддержка OmniTouch™ 8600 My Instant Communicator
- Поддержка OmniTouch 8660 My Teamwork
- Поддержка сервера факсов OmniTouch™ 8450
- Поддержка стандартной версии контактного центра OmniTouch™
- Поддержка диспетчера сеансов SIP и мультимедийного сервера

OmniTouch 8400 Enterprise Instant Communications Suite

Alcatel-Lucent OmniTouch™ 8400 Instant Communications Suite (ICS) – это эффективное решение для организации интегрированных офисных коммуникаций. Решение OmniTouch 8400 ICS поддерживает смартфоны, беспроводные сетевые технологии, например, Wi-Fi и 3G, и мобильную связь.

Решение OmniTouch 8400 Instant Communications Suite включает следующие продукты:

- Веб-службы оперативной связи OmniTouch 8410 Instant Communications Web Services
- Система обмена сообщениями OmniTouch 8440 Messaging Software
- Система работы с факсами OmniTouch 8450 Fax Software
- Коммуникационный сервер OmniTouch 8460 Advanced Communications Server
- Шлюз для проведения аудиоконференций OmniTouch 8464 Meet-Me Audio Conference Bridge
- Коммуникатор OmniTouch 8600 My Instant Communicator
- OmniTouch 8622 My Cellular Extension
- Приложение для конференц-связи и совместной работы OmniTouch 8660 My Teamwork Conferencing and Collaboration
- Автоматизированная система доставки сообщений OmniTouch 8670 Automated Message Delivery System

Возможности:

- Видеоконференцсвязь с поддержкой видео высокой четкости для организации эффективных коммуникаций и снижению расходов на командировки
- Масштабируемые службы обмена сообщениями на базе протокола SIP, поддерживаемые SIP ATC
- Полностью интегрированный журнал вызовов
- Возможности SIP для простого подключения к сети компании
- Поддержка аудио высокого качества

Преимущества:

- Использование корпоративных и домашних беспроводных сетей для снижения расходов на связь (передача данных)

- и голоса)
- Оптимизация затрат на услуги мобильной связи с помощью выбора наиболее выгодного маршрута: на мобильном телефоне всегда доступны те же услуги связи, что и на рабочем месте
- Использование в конференциях видео высокой четкости
- Услуги обмена сообщениями на базе протокола SIP, поддерживаемые большинством SIP ATC

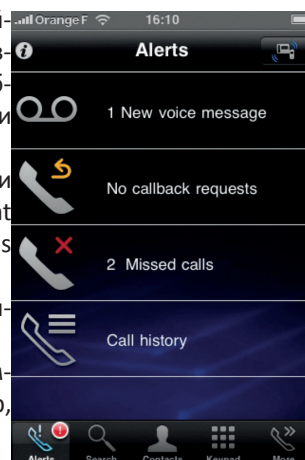
OmniTouch 8600 My Instant Communicator

Alcatel-Lucent OmniTouch 8600 My Instant Communicator - это интегрированное мультимедийное решение объединенных коммуникаций с поддержкой нескольких сеансов для эффективного использования всех средств офисной связи: телефона, голосовой почты, текстовых сообщений, факсов, электронной почты, службы мгновенного обмена сообщениями, веб-, аудио- и видеоконференций.

My Instant Communicator можно интегрировать с существующими бизнес-приложениями и предоставлять к ним доступ с компьютера, IP-телефона или смартфона. Решение My Instant Communicator входит в программный пакет Alcatel-Lucent OmniTouch Unified Communications Applications.

Решение My Instant Communicator предлагается в качестве отдельной пользовательской лицензии, включающей 5 основных объединенных услуг:

- Услуги телефонной связи, доступные с помощью выбранного пользователем программного обеспечения совместной работы и обмена данными и голосовой связи, например, IBM Lotus Sametime
- Услуги обмена сообщениями, например, голосовая почта, факсы и электронная почта с помощью Microsoft Outlook или Lotus Notes
- Услуги совместной работы, например, мгновенный обмен сообщениями и видео в режиме "точка-точка"
- Услуги единого номера с помощью интерфейсов маршрутизации и фильтрации вызовов
- Услуги определения местонахождения с помощью сведений о местонахождении при телефонной связи и в системе мгновенного обмена сообщениями



Возможности:

- Полнофункциональное решение, позволяющее одним щелчком мыши управлять исходящими и входящими вызовами, конференцсвязью и средствами совместной работы
- Быстрая окупаемость инвестиций по сравнению с конференцсвязью от сторонних поставщиков услуг
- Безопасный доступ к корпоративной информации с помощью телефона или браузера из любого местоположения, использование браузера означает отсутствие необходимости в загрузке ПО
- Стандартные API-интерфейсы для быстрой и эффективной интеграции
- Программная платформа на основе протокола SIP обеспечивает низкий уровень расходов и малую совокупную стоимость владения
- Масштабируемость от десятков до тысяч пользователей
- Поддержка HD видео с расширением возможностей служб мгновенного обмена сообщениями для совместной работы и проведения видеоконференций

Преимущества:

- Быстрая окупаемость инвестиций (не более 6 месяцев)
- Повышение производительности сотрудников с помощью эффективной связи в реальном времени
- Повышение качества обслуживания клиентов благодаря организации надежной и безопасной конференцсвязи и совместной работы
- Принятие решений о способе связи на основе идентификации присутствия абонента
- Простой доступ одним щелчком мыши ко всем функциям конференцсвязи

Простое и удобное управление с помощью браузера

- Используется стандартный сервер
- Повышение производительности и расширение функций с помощью лицензирования программного обеспечения без обновления оборудования
- Загрузки компонентов ActiveX обеспечивают открытость и простоту использования

Гибкие варианты развертывания

- Совместимость с PC/MAC/Unix/Linux и поддержка различных браузеров
- Совместимость с клиентами настольных систем для пользователей IBM и Microsoft
- Модель SaaS (система в виде службы) для управления ПО
- Совместимость с традиционными и IP телефонными станциями Alcatel-Lucent а также с УПАТС и программными коммутаторами других производителей для одновременной работы с IP и PSTN

Один сервер/один интерфейс

- Один сервер управляет IM/статусом присутствия, аудиоданными, видео- и вебконференциями, а также интегрируется в службу LDAP
- Единый интерфейс для управления на основе статуса присутствия пользователей, совместным использованием

приложений и видеоконференцсвязью

Масштабирование с десятков до тысяч

- Подходит для предприятий любого масштаба, обеспечивает простое расширение с помощью лицензирования программного обеспечения
- Поддержка крупных предприятий, где требуется производительность на уровне операторов связи

Настройка

- API-интерфейсы на основе протокола SIP для интеграции в другие приложения

OmniTouch Fax Server

Fax Sever Alcatel-Lucent OmniTouch — это масштабируемое полностью программное решение FoIP. Для предприятий, заинтересованных в оптимизации рабочих ресурсов и преобразующих свои бизнес-процессы в соответствии с требованиями новых IP-сред, факс-сервер OmniTouch обеспечивает мобильность и возможность принимать и отправлять факсы из любой точки в любое время.

Быстрые, безопасные и надежные IP факс-серверы занимают ведущие позиции на рынке программных средств передачи факсов по IP T.38 (FoIP). Эти решения завоевали множество наград в области IP-телефонии.

Благодаря использованию полностью программной технологии FoIP, факс-сервер Alcatel-Lucent OmniTouch™ позволяет значительно увеличить окупаемость и заметно уменьшить расходы по сравнению с факс-серверами предыдущих поколений ведущих производителей.

Факс-сервер OmniTouch полностью интегрирует технологию передачи голосовых данных по IP (VoIP) и средства ретрансляции факсов по протоколу T.38. Факс-сервер дополняет пакет приложений Alcatel-Lucent OmniTouch Unified Communications (UC) и расширяет возможности единообразной отправки сообщений: в дополнение к электронной почте и голосовой связи теперь появилась возможность отправки и получения факсов.

Факс-сервер OmniTouch является частью пакета Alcatel-Lucent OpenTouch, а также поставляется в виде отдельного приложения.

Возможности:

ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Полная интеграция с коммутаторами Alcatel-Lucent OmniTouch 8600 My Instant Communicator, с единым коммуникационным модулем OmniTouch UC на основе обмена сообщениями Voice Extensible Markup Language (VXML)
- Поддержка SIP/T.38; аппаратное оборудование не требуется
- Возможность передачи и приема факсов из следующих источников: любой безопасной точки доступа к интернету; любой электронной системы обмена сообщениями на базе SMTP (с помощью пользовательских форм для Microsoft® Outlook® и IBM® Lotus Notes®); любого приложения с помощью виртуального факс-принтера
- Гарантированное управление системой из любой точки с помощью средств безопасного веб-администрирования
- Полностью программное решение работает на сервере Red Hat® Enterprise Linux®

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поддерживаемые протоколы

- T.38, SIP

Поддержка серверов электронной почты

- Microsoft Exchange 2007/2003
- Lotus Domino® R6.0, R6.5 и R7.0
- Почтовые сервера, совместимые с SMTP

Автоматическая маршрутизация

- Технологии: прямой входной номер (DID), автоматическое определение номера (ANI), идентификация номера вызывающего абонента (CSID)
- Адресаты: пользователь, адрес электронной почты, принтер

Администрирование

- Интеграция со службами каталогов Active Directory®/ Microsoft Exchange
- Удаленный мониторинг и управление пользователями
- Поддержка режима коррекции ошибок (ECM) T.38
- Программа графического мониторинга портов факса
- Экспорт журналов транзакций

Форматы обрабатываемых документов

- Adobe® PDF
- Microsoft Word, PowerPoint®, Excel® (на сервере должен быть установлен пакет Microsoft Office)
- HTML, JPEG, GIF и RTF
- Вывод в формате факсов G3 и G4 TIFF с высоким и сверхвысоким разрешением

Уведомление и формат факсов

- С помощью электронной почты в HTML или текстовом формате
- Приложения факсов в формате PDF или TIFF

Многофункциональные принтеры

- Многофункциональные принтеры (Sagem, OKI Printing Solutions, HP, XEROX®, Lexmark) с функцией сканирования и

отправки на адрес электронной почты или Т.37

Операционные системы

- Сервер: Red Hat® Enterprise Linux®
- Клиент: Windows Vista/XP

Системные требования

- Серверные платформы, совместимые с Linux
- Минимальные требования: процессор Pentium 4 с частотой 1,3 ГГц, 512 МБ ОЗУ, 10 Гб свободного пространства на жестком диске (IDE или SATA), плата Ethernet (факс-сервер, 2 канала одновременной передачи факсов, 50 пользователей)
- Возможность установки на тот же физический сервер, на котором установлено ПО OmniTouch UC (до 500 пользователей, 4 факс-канала, для большего количества пользователей и каналов требуется выделенный сервер)

Предоставление услуг

- До 10 000 пользователей и 30 факс-каналов на выделенном физическом сервере. Типовые требования к оборудованию: двухъядерный процессор с частотой 2,4 ГГц, 2 Гб ОЗУ и 50 Гб свободного пространства на жестком диске для хранения 1 миллиона страниц факсов. Технические характеристики могут изменяться в зависимости от использования сервера клиентами.

Преимущества:

- Идеальное решение для любых организаций, развертывающих или планирующих развернуть инфраструктуру IP-телефонии
- Доказанная надежность в управлении большим объемом факсов и обеспечение высокого уровня масштабируемости, надежности и доступности
- Элегантное и экономичное программное решение «проблемы факсов» в IP-сетях для медиашлюзов Alcatel-Lucent VoIP
- Интеграция с IP АТС и поддержка виртуальных машин с помощью решения Alcatel-Lucent OpenTouch
- Программное обеспечение можно устанавливать на тот же сервер, на котором установлен пакет OmniTouch UC

OmniTouch 8660 MyTeamwork Conferencing and Collaboration

Alcatel-Lucent OmniTouch 8660 My Teamwork - это программное мультимедийное бизнес-решение для конференций и совместной работы.

OmniTouch My Teamwork использует обычный компьютер без какого-либо специализированного программного обеспечения или подключения к виртуальной частной сети (VPN). My Teamwork позволяет установить защищенную конференц-связь с поддержкой аудио, веб или видео высокой четкости с любым сотрудником на территории компании или за её пределами, с любого телефона, терминала для видеоконференций или веб-браузера.

OmniTouch 8660 My Teamwork включает следующие решения, которые выполняются на коммуникационном сервере OmniTouch 8460 (ACS), используя протокол SIP:

- My Teamwork Enterprise Edition для средних и крупных предприятий
- My Teamwork Office Edition для малых предприятий
- My Teamwork Network Edition с поддержкой конференц-связи и технологии совместной работы
- My Teamwork for IBM® Lotus® Sametime® - обеспечивает специализированную конференц-связь по одному щелчку, без резервирования и возможностью записи клиентов IBM Lotus Sametime
- My Teamwork for Microsoft Office Communicator - дополняет Office Communicator полнофункциональной аудио конференц-связью операторского класса и поддерживает объединение служб определения местоположения со службой мгновенного обмена сообщениями между пользователями OmniTouch 8660 My Teamwork

Дополнительные возможности Alcatel-Lucent OmniTouch 8660 My Teamwork:

- Одноранговая HD видеосвязь при помощи единого унифицированного веб-клиента или многоточечная HD видеосвязь при условии использования оборудования ВКС LifeSize и RADVISION SCOPIA Elite MCU
- Подключение наземных систем мобильной радиосвязи, телефонов и ПК к сеансам конференц-связи и поддержка работы в группе
- Обеспечение мобильной унифицированной связи со службами определения местонахождения/обмена мгновенными сообщениями, просмотром презентаций и управлением конференц-связью
- Предоставление операторам средства управления различными важными событиями

Возможности:

- Полнофункциональное решение: исходящие и входящие вызовы, конференц-связь и средства совместной работы по одному щелчку мыши
- Быстрая окупаемость инвестиций
- Безопасный доступ с телефона или браузера из любого места
- Использование браузера означает отсутствие необходимости в загрузке ПО



- Стандартные API-интерфейсы для быстрой и эффективной интеграции
- Программная платформа на основе протокола SIP обеспечивает низкий уровень расходов и небольшую совокупную стоимость владения
- Масштабируемость от десятков до нескольких тысяч пользователей благодаря большой производительности сервера
- Поддержка видео высокой четкости и служб мгновенного обмена сообщениями для совместной работы и проведения видеоконференций

Преимущества:

- Быстрая окупаемость инвестиций (не более 6 месяцев)
- Повышение производительности с помощью эффективной связи в реальном времени
- Повышение качества обслуживания клиентов благодаря решению по организации надежной и безопасной конференц-связи и совместной работы
- Выбор вида связи на основе идентификации присутствия пользователя на рабочем месте
- Простой доступ одним щелчком мыши ко всем функциям конференц-связи

Полный комплект программного обеспечения и управление с помощью браузера

- Используется стандартный сервер
- Повышение производительности и расширение функций с помощью лицензирования программного обеспечения без обновления оборудования
- Загрузки компонентов ActiveX обеспечивают открытость, и простоту использования

Гибкие варианты развертывания

- Совместимость с PC/MAC/Unix/Linux и поддержка различных браузеров
- Совместимость с продуктами IBM и Microsoft
- Модель SaaS для управления ПО
- Совместимость с традиционными и IP платформами Alcatel-Lucent а также с УПАТС и программными коммутаторами других производителей для одновременной работы с IP и PSTN

Один сервер/один интерфейс

- Один сервер управляет IM/статусом присутствия, аудиоданными, видео и веб конференциями, а также интегрируется в службу LDAP
- Единый интерфейс для управления запланированными событиями, совместным использованием приложений и видеоконференцсвязью на основе информации о статусе присутствия

Масштабирование с десятков до тысяч

- Подходит для предприятий любого масштаба, обеспечивает простое расширение с помощью лицензирования программного обеспечения
- Поддержка крупных предприятий, где требуется производительность на уровне операторов связи

Настройка

- API-интерфейсы на основе протокола SIP для интеграции в другие приложения

OmniTouch XML Web Services Application Programming Interface

OmniTouch XML Web Services Application Programming Interface представляют собой набор открытых интерфейсов, который обеспечивает простую интеграцию продуктов Alcatel-Lucent с бизнес-приложениями клиентов. XML и API используются для обработки действий пользователей и управления устройствами на коммуникационных платформах Alcatel-Lucent.

Для помощи разработчикам в использовании интерфейсов компания Alcatel-Lucent обеспечивает всестороннюю поддержку в рамках собственной партнерской программы Alcatel-Lucent Application Partner Program, которая предоставляет участникам следующие возможности:

- Простой доступ к пакетам программ для разработки ПО
- Всесторонняя техническая поддержка
- Услуги по тестированию и сертификации

Веб-службы Alcatel-Lucent XML:

Службы My IP Touch XML

- Эти службы позволяют приложению взаимодействовать с пользователями Alcatel-Lucent OmniPCX через терминалы IP Touch. Они позволяют приложениям создавать экраны и собирать информацию о действиях пользователей. Простой доступ к приложениям осуществляется с экрана IP Touch.

Веб-службы My Management (только для Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise)

- Эти службы используются для управления конфигурационными данными Alcatel-Lucent OmniPCX, в частности, информацией о подписчиках и их телефонных аппаратах.

Веб-службы My Phone

- Эти службы включают различные услуги телефонной связи, в том числе предоставление подробной информации о текущих входящих вызовах, управление персональной телефонной книгой, управление телефоном, доступ к универсальному справочнику (UDA), режим перемещения, регистрацию вызовов и др.

Веб-службы My Messaging (только для Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise)

- Эти службы используются для взаимодействия с голосовыми данными из приложений сторонних поставщиков, серверов голосовой почты, голосовыми данными, воспроизводимыми или записанными на одном из устройств (рабочий телефон, внешний телефон в сети ТФОП).

Веб-службы My Assistant (только для Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise)

- Предоставляют возможность настройки и просмотра правил маршрутизации входящих вызовов для пользователей Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise.

OmniTouch Automated Message Delivery System (AMDS)

Автоматизированная система доставки сообщений Alcatel-Lucent OmniTouch (AMDS) - это альтернатива дорогостоящим запатентованным аппаратным продуктам и службам перезвона, которые обычно предоставляют больше функций, чем разумно необходимо, что приводит к увеличению стоимости приобретения и расходов на обслуживание.

Система OmniTouch 8670 AMDS предоставляет экономичное и простое в использовании решение для массовой рассылки сообщений, которое доставляет персоналу, учащимся и гражданскому населению критически важную информацию и уведомления о событиях. Кроме того, в рамках предприятий, OmniTouch 8670 AMDS может быть использован для доставки новостей, информации и маркетинговых сообщений для новых и существующих клиентов.

Возможности:

Пользовательский интерфейс

- Автономный доступ или доступ через интерфейс OmniTouch My Teamwork™
- Запись исходящих сообщений с помощью любого телефона или загрузка записей из любого места (например, вне платформы AMDS)
- Планирование и управление массовыми рассылками с помощью нескольких поддерживаемых браузеров
- Загрузка списков вызова локально или из приложений CRM, ERP и SFA
- Создание и редактирование групп вызова
- Прослушивание записей с использованием различных параметров воспроизведения (на телефоне или на компьютере со звуковой картой)
- Списки вызова и записи с возможностью доступа для пользователей

Доставка сообщений

- Пользователь может задавать время начала и остановки
- Пользователь может задавать уровни приоритета: экстренный, срочный, обычный (по умолчанию), низкий (версия 6.0)
- Возможность выбора способа доставки: абонент или абонент/голосовая почта
- Запрос подтверждения приема сообщения и возможность присоединиться к сеансу конференцсвязи (версия 6.0)
- Повторные вызовы в случае неудачной доставки

Отчетность

- Журналы вызовов доступны для пользователей и администраторов
- Дата/время, номер, результат, группа, продолжительность и запись

Разработка приложений

- Выполнение с помощью протокола SIP на базовом сервере связи Advanced Communications Server (ACS) с SIP и XML API для поддержки пользовательских приложений
- Интеграция с системами ERP, CRM и SFA и приложениями обработки электронной почты

Преимущества:

- Программное решение для массовой рассылки сообщений легко масштабируется в рамках организаций любых размеров
- Доступ к целевой аудитории без использования дорогостоящих решений сторонних поставщиков
- Доступ в любом месте и в любое время — для управления рассылкой требуется только браузер и телефон
- Массовая рассылка на наземные мобильные радиостанции, системы оповещения по громкоговорящей связи, телефоны ТФОП, базовые станции, камеры видеонаблюдения и устройства связи РТТ
- Взаимодействие с существующими сетями передачи голосовых данных с использованием соединений SIP или TDM
- Развертывание с использованием услуг VoIP поставщиков телефонной связи и интернет-провайдеров. Интеграция с существующей инфраструктурой и бизнес-приложениями
- Поддержка пользовательской интеграции с существующими приложениями с использованием стандартных API
- Простое администрирование и использование без загрузки клиента, что позволяет уменьшить совокупную стоимость владения

Варианты использования в различных сферах

Услуги в сфере финансов

- Инвестиционные бюллетени
- Котировки акций
- Деловые новости

Учреждения здравоохранения

- Напоминания о приемах
- Советы для поддержания здоровья
- Семинары по улучшению здоровья

Образование

- Окончание/приостановка обучения
- Связь с родителями в экстренных случаях и для обсуждения транспортных вопросов
- Уведомления о событиях и мероприятиях.

Региональные органы власти

- Уведомления о событиях
- Строительные проекты с указанием местоположений и сроков
- Перерывы в работе коммунальных служб с указанием длительности и участков

Профессиональные услуги

- Бюллетени поддержки пользователей
- Обслуживание вызовов существующей клиентской базы
- Уведомления об обслуживании

Общественная безопасность

- Прогноз погоды
- Экстренные сообщения
- Планы эвакуации и экстренная информация

Спорт и развлечения

- Уведомления об отмене и переносе матчей для владельцев билетов
- Доступность сезонных абонементов и билетов на игры плей-офф и другие спортивные мероприятия
- Услуги с добавленной стоимостью для маркетинговых операций спонсоров

Системы видеоконференций LifeSize

LifeSize – линейка специализированных устройств аудио- и видеоконференцсвязи высокой чёткости. Системы LifeSize сочетают в себе исключительное качество, простоту использования и удобное администрирование. Оборудование ВКС LifeSize максимально приближает видеосвязь к реальному общению, что является отличным решением для небольших рабочих групп, команд или отдельных сотрудников.

- LifeSize Passport – компактность системы LifeSize Passport делает ее идеальным решением для видеоконференций высокой четкости для использования в небольших переговорных комнатах, а также личных и домашних офисах. Она позволяет с минимальными затратами произвести развертывание видеоконференций для сотрудников, работающих в удаленных офисах. Совместимость со Skype позволяет одним щелчком мыши связываться с пользователями Skype во всем мире. Можно организовать совместную работу, используя высококачественную видеосвязь между любыми устройствами.
- LifeSize Express 220 – это система для видеокommunikаций в формате Full HD (720p30), отличающаяся высокой масштабируемостью в сочетании с доступностью, которую можно установить в любом месте, где требуются возможности видеокommunikаций. Система LifeSize Express 220 является комплексным решением для видеоконференций высокой четкости и идеально подходит для небольших рабочих групп, коллективов и удаленно работающих специалистов, которым необходимо удаленное интерактивное общение.
- LifeSize Team 220 – система для видеоконференций в формате Full HD (1080p30/720p60), идеально подходит для подключения до 4 участников в переговорных комнатах любых размеров. А возможности подключения двух дисплеев и камер позволяют наблюдать с различных ракурсов за комнатой с помощью простого переключения и просматривать данные на одном дисплее при одновременном наблюдении за всеми четырьмя участниками на другом. Система LifeSize Team 220 предоставляет все эти возможности по цене, составляющей треть от цены аналогичных устройств этого класса.
- LifeSize Room 220 – система для видеоконференций в формате Full HD (1080p30/720p60), идеально подходит для подключения до 8 участников в переговорных комнатах любого размера. Можно наблюдать за четырьмя наиболее активными участниками или сосредоточиться на основном докладчике. Возможности подключения двух или трех камер и двух дисплеев позволяют наблюдать с различных ракурсов за комнатой с помощью простого переключения и просматривать данные на одном дисплее при одновременном наблюдении за всеми восемью участниками на другом. Благодаря возможности подключения к системам LifeSize Room дополнительных видеоприборов их можно использовать в любых рабочих конфигурациях. LifeSize Room 220 – наиболее мощное решение для видеоконференций высокой четкости. Оно обеспечивает эффект полного присутствия – как в маленьком офисе, так и в большом конференц-зале.
- LifeSize Conference 200 – это новые возможности в телеприсутствии: видео формата Full HD на 1/3 пропускной способности аналогичных решений, развертывание за рамками фиксированного набора решений телеприсутствия. Решение LifeSize Conference 200 предоставляет в ваше распоряжение самые современные технологии и возможности максимально реалистичного погружения: Full HD 1080p30 или 720p60 или 720p30 в два потока для динамичного обмена данными и документами. Решение также оснащено встроенным многоточечным управляющим модулем (MCU) с перекодировкой.
- LifeSize Video Center – самое эффективное на современном рынке решение в области передачи, записи и автоматической публикации HD видео нажатием всего одной кнопки. Решение LifeSize Video Center на базе одного устрой-

ства, делает видео легко доступным в режиме реального времени и по запросу, а высокая четкость обеспечивает полный эффект присутствия.

Возможности:

Системы видеоконференцсвязи LifeSize позволяют людям прогрессивно общаться, несмотря на большие дистанции. А возможность видеть выражение лиц, язык тела и жесты позволит Вам общаться в полной мере и всегда быть понятым.

Все продукты серии LifeSize 220 поддерживают:

- Самое высокое из доступных на рынке разрешений – 1080p30
- Улучшенную передачу движений с уменьшенными задержками на 730p60
- Полноценную передачу видео и контента в два потока на 720p30

Превосходное качество видео при большом сжатии:

- 768 Кбит/с для 720p30
- 1.1 Мбит/с для 720p60
- 1.7 Мбит/с для 1080p30

Преимущества:

- Революционная архитектура, специально созданная для передачи видео в высоком разрешении. Система LifeSize сочетает высокое качество, гибкость и достаточно низкую стоимость владения.
- Видео HD качества позволяет Вам увидеть каждое движение, каждый жест, а интуитивно понятный интерфейс упрощает использование.
- Быстрое развёртывание в любой IP сети. Решения LifeSize обладают лучшим показателем сжатия видео в своём классе, а это значит, что в нет никакой надобности в покупке дополнительного сетевого оборудования.
- Легкое администрирование: используя LifeSize Video Center, администратор сети может с лёгкостью добавлять новых пользователей и назначать кнопки для автоматической публикации материалов.
- Превосходные характеристики: LifeSize Video Center поддерживает большое число одновременных записей, потоковое вещание по запросу и параллельное вещание – всё это в HD качестве 720p30.

Где приобрести?

По вопросам приобретения продукции Alcatel-Lucent обращайтесь в офис компании "[Марвел-Дистрибуция](#)" по телефонам в г. Москва (495) 745-80-08 и в г. Санкт-Петербург: (812) 326-32-32. Email: alcatel@marvel.ru