

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Polycom[®] VVX[®] 600

Мультимедийный офисный телефон для руководства, обеспечивающий лучшую в своем классе производительность настольной системы для занятых руководящих работников

Телефон Polycom[®] VVX[®] 600 представляет собой современный расширяемый мультимедийный офисный телефон для руководства, предназначенный для повышения личной продуктивности и совместной работы.

Простота и легкость использования

Телефон Polycom VVX 600 создан для руководителей, которым требуется мощный, но интуитивно понятный расширяемый телефон для офиса, который помогает им оставаться на связи и руководить организацией. Основанный на типичных для смартфонов и планшетов действиях и жестах, интуитивно понятный мультисенсорный пользовательский интерфейс телефона VVX 600 облегчает навигацию и требует минимум времени на обучение. Благодаря комбинированному эргономичному дизайну, качеству голосовой связи Polycom[®] HD Voice[™] и большому мультисенсорному цветному экрану с высоким разрешением телефон VVX 600 является идеальным мультимедийным офисным телефоном для руководства.

Максимальное увеличение продуктивности

Предложите своим руководителям максимальное удобство использования объединенных коммуникаций (UC) и лучший в отрасли по качеству мультимедийный офисный телефон для руководства. Созданный для широкого спектра сред для малого и среднего бизнеса и крупных предприятий, телефон VVX 600 улучшает личную производительность, дополняя рабочие приложения на компьютере. Руководители могут просматривать и управлять своими календарями Microsoft Exchange, получать напоминания и уведомления о совещаниях, обращаться к корпоративному справочнику и функциям контроля присутствия/мгновенного обмена сообщениями прямо на дисплее телефона, даже когда их ПК перезагружается. Они могут также дополнить настольный ПК, добавив возможность использования навигации и взаимодействия с помощью мыши/клавиатуры на экране телефона VVX 600.

Лучшие в своем классе процедуры развертывания и администрирования

Развертывание и управление телефонами VVX 600 осуществляется просто, благодаря интуитивно понятному веб-инструменту конфигурирования. Автоматическая настройка корпоративного класса и основанная на серверах конфигурация для крупномасштабных развертываний систем, а также наши услуги перенаправления вызовов предоставляют администраторам возможность легко администрировать и обслуживать большое количество телефонов на всем предприятии. Встроенные возможности совместимости позволяют ИТ-отделам использовать ранее сделанные инвестиции в ИТ-инфраструктуру и легко проводить интеграцию с приложениями объединенных коммуникаций сторонних производителей.

Широкие возможности настройки и расширения

С помощью встроенных веб-приложений и цифровой фоторамки VVX600 может предоставлять персонализированную информацию. Пользователи VVX 600 могут воспроизводить потоковый контекст, используя встроенный видеопроигрыватель. Телефон VVX 600 поставляется с поддерживающими будущие расширения модулями и приложениями, такими как видеоконференцсвязь с камерой Polycom VVX. Дополнительная камера VVX устанавливается за секунды и позволяет подключать телефон VVX 600 к видеоконференциям напрямую с рабочего стола пользователя, без необходимости использования дорогостоящих, выделенных комнат видеоконференцсвязи.



- Повышение продуктивности руководителей и помощников руководителей благодаря более крупному, цветному мультисенсорному дисплею, отображающему большее количество строк
- Более эффективные и продуктивные вызовы благодаря непревзойденной четкости голосовой связи Polycom[®] HD Voice
- Предварите свой мультимедийный офисный телефон для руководителей VVX в настольное решение видеоконференцсвязи с помощью дополнительной камеры Polycom VVX
- Повышение мобильности работников благодаря интеграции с гарнитурой Bluetooth
- Снижение затрат на развертывание и эксплуатацию – автоматическая настройка Polycom и веб-инструмент конфигурирования упрощает развертывание, администрирование, обновление и обслуживание VVX 600
- Использование ранее сделанных инвестиций в ИТ – разверните мультимедийные офисные телефоны VVX 600 на базе существующей сети без необходимости обновления платформы управления вызовами
- Простая интеграция с решениями сторонних поставщиков, включая приложения объединенных коммуникаций (UC) и приложения, повышающие производительность труда, на базе широкого спектра основанных на стандартах открытых API-интерфейсов

Особенности интерфейса

- Емкостной мультисенсорный экран с поддержкой жестов
- ЖК-экран 4,3 дюйма, разрешение 480x272 пикселей
- Соотношение сторон: 16:9
- Экранная заставка и режим цифровой фоторамки
- Экранная виртуальная клавиатура
- Поддержка голосовой почты и видеопочты²
- 2 USB-порта (соответствие спецификации 2.0) для медиаприложений и приложений для хранения данных
- Встроенный Bluetooth 2.1 EDR
- Настраиваемая высота
- Поддержка Юникода (UTF-8). Многоязычный пользовательский интерфейс, включающий английский (Канада/Великобритания/США), голландский, датский, испанский, итальянский, корейский, немецкий, норвежский, польский, португальский, русский, словенский, китайский, французский и шведский языки

Аудиопараметры

- Polycom® HD Voice™¹
- Технология Polycom® Acoustic Clarity™, обеспечивающая полнодуплексные обсуждения, подавление эхо и подавление фоновых шумов – совместимость Type 1 (IEEE 1329 полный дуплекс)
- Кодеки: G.711 (A-law и μ-law), G.729AB, G.722, G.722.1, G.722.1C, iLBC
- Индивидуальные настройки громкости с визуальным отображением для каждого аудиоканала
- Определение наличия голосового сигнала
- Генерация комфортного шума
- Генерация DTMF-тонов (RFC 2833 и внутриволновая)
- Передача звуковых пакетов с малой задержкой
- Адаптивные буферы пакетов
- Скрытие потери пакетов

Совместимость с гарнитурами / трубками

- Сопряжение гарнитур Bluetooth (HFP/HSP)
- Выделенный порт RJ-9 для подключения гарнитур
- Совместимость со слуховыми аппаратами в соответствии со стандартами ITU-T P.370 и TIA 504A
- Соответствует ADA Section 508 Subpart B и 1194.23 (все)
- Трубка с магнитным креплением слуховых аппаратов
- Совместимость с доступными на рынке TTY-адаптерами

Поддерживаются USB-гарнитуры. (См. веб-сайт службы поддержки для получения списка совместимых гарнитур.)

Функции обработки вызовов²

- 16 линий (регистраций)
- Одновременный вызов на несколько линий/спаренные линии
- Уведомление BLF
- Гибкое назначение линий (для каждого добавочного номера может назначаться несколько линий)
- Раздельная обработка входящих вызовов/ожидание вызова
- Таймер вызова и ожидание вызова
- Переадресация, удержание, перенаправление и ответ на вызов
- Информация о принятых, набранных вызовах и о подключении других участников
- Локальная трехсторонняя голосовая конференция

- Ускоренный набор, повторный набор одним нажатием
- Удаленное уведомление о пропущенных вызовах
- Функция «Не беспокоить»
- Поддержка электронного принятия вызова
- Планы нумерации и звонков с возможностью локальной настройки

Открытая платформа приложений

- Полнофункциональный браузер на базе технологии WebKit с поддержкой стандартов HTML5, CSS, SSL (безопасная передача данных) и JavaScript
- Поддержка комплекта для разработки приложений Polycom Apps SDK и интерфейса Polycom API для разработки бизнес-приложений и персональных программ
- В комплекте – программное обеспечение Polycom UC:
 - Доступ к корпоративному каталогу по протоколу LDAP
 - Локальная запись голосовых вызовов на флэш-диске через USB
 - Визуальное управление конференциями

Сеть и ресурсы

- Поддержка протокола SIP
- Протокол SDP
- Стандарт IETF SIP (RFC 3261) и сопутствующие RFC)
- Двухпортовый коммутатор Gigabit Ethernet
 - 10/100/1000Base-TX через порты LAN и ПК
 - Поддержка стандарта IEEE802.3-2005 (п. 40, подключение физических носителей)
 - Поддержка стандарта IEEE802.3-2002 (п. 28, автосогласование каналов сторонами)
- Настройка сети: протокол динамической конфигурации хоста (DHCP) и установка параметров вручную
- Синхронизация времени и даты по протоколу SNTP
- Централизованная процедура настройки на базе сервера для массовых развертываний с поддержкой протоколов FTP/TFTP/HTTP/HTTPS
- Поддержка автоматической настройки Polycom (ZTP)
- Поддержка выделения ресурсов и резервных серверов обработки вызовов²
- Поддержка QoS – тегирование IEEE 802.1p/Q (VLAN), Layer 3 TOS и DHCP
- VLAN – CDP, DHCP VLAN обнаружение, LLDP-MED для обнаружения VLAN
- Трансляция сетевых адресов (NAT) – поддержка статических конфигураций и сигналов поддержки соединения SIP
- Поддержка протоколов RTCP и RTP
- Журналы событий
- Системный журнал
- Аппаратная диагностика
- Отчеты о состоянии и статистике
- IPv4
- TCP
- UDP
- DNS-SRV

Обеспечение безопасности

- Аутентификация 802.1X и протокол EAPOL
- Шифрование носителей данных по протоколу SRTP
- Протокол безопасности транспортного уровня TLS³
- Шифрование файлов конфигурации³
- Дайджест-аутентификация
- Проверка пароля при входе
- Поддержка ввода пароля в URL при наборе адреса сервера загрузки³
- Защищенная процедура настройки с использованием HTTPS³

- Поддержка подписанных исполняемых файлов³
- Питание
- Питание через Ethernet (класс 4)
- по протоколу IEEE 802.3af со встроенным автообнаружением. Обратная совместимость с IEEE 802.3af

Утверждения³

- FCC Part 15 (CFR 47) Class B
- ICES-003 Class B
- EN55022 Class B
- CISPR22 Class B
- VCCI Class B
- EN55024
- EN61000-3-2; EN61000-3-3
- Telepermit (Новая Зеландия)
- KC (Южная Корея)
- TRA (ОАЭ)
- GOST-R (Россия)
- ANATEL (Бразилия)
- A & C Tick (Австралия)
- Соответствие требованиям Директивы ROHS

Безопасность³

- UL 60950-1
- CE Mark
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-03
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950-1

Условия эксплуатации

- Рабочая температура: от 0 до 40°C (+32-104°F)
- Отн. влажность: 5 - 95% (без конденсации)

Температура хранения

- от -40 до +70°C

Polycom® VVX® 600 поставляется с

- консолью VVX 600
- Телефонная трубка с кабелем
- Сетевой кабель
- Руководство по быстрому началу работы
- Внешний универсальный адаптер переменного тока (дополнительно, 48 В, 380 мА, пост. ток)

Размер

19 x 15 x 18 см (7,5 x 6 x 7 дюймов)
(длина x ширина x высота)

Артикулы

2200-44600-025 – WW PoE

Вес

Вес устройства: 0,9 кг (2 фунта)

Размеры/вес коробки

- 30 x 22 x 12 см (12 x 9 x 5 дюймов)
- 1,4 кг (3,1 фунта)

Количество картонных коробок

Пять (5)

Страна-производитель

Китай

Гарантия

Один (1) год

1. Для использования технологии Polycom® HD Voice® в режиме гарнитуры необходима широкополосная гарнитура.

2. Большинство программных функций телефона должны поддерживаться сервером. Полный список поддерживаемых функций можно получить у производителя или поставщика услуг ATC/программного коммутатора для IP-телефонии.

3. Запланировано развитие совместимости в будущем

Need flexible financing?

Polycom **CAPITAL**
Collaborative Financing

www.polycom.com/polycom-capital

О компании Polycom

Компания Polycom является мировым лидером в области создаваемых на основе открытых стандартов решений объединенных коммуникаций (UC) для совместной работы с использованием технологий передачи голоса и видео-сотрудничества, которому доверяют более 415 000 заказчиков по всему миру. Решения Polycom работают на базе платформы Polycom® RealPresence®, комплексной инфраструктуры программного обеспечения и развитых API-интерфейсов, совместимых с широчайшим набором коммуникационных, мобильных, облачных и бизнес приложений и устройств, предоставляя возможности для безопасного видео-сотрудничества в любых средах. Компания Polycom и ее глобальная экосистема партнеров, объединяющая более 7 000 компаний и организаций, предоставляют лучшие решения объединенных коммуникаций, которые обеспечивают максимальное удобство работы пользователей, высочайший уровень совместимости с системами сторонних поставщиков и самую низкую общую стоимость владения. Посетите веб-сайт www.polycom.com/ru или свяжитесь с нами в Twitter, Facebook или LinkedIn, чтобы узнать каким образом мы создаем решения и возможности, позволяющие раскрыть весь потенциал человеческого сотрудничества.

 **Polycom Moscow**
info@polycom-moscow.ru
Т +7-495-924-25-25
www.polycom-moscow.ru

