

Решения Plantronics для объединенных коммуникаций Microsoft®

plantronics®

Решения Plantronics для систем объединенных коммуникаций Microsoft оптимизированы для простой интеграции с Microsoft® Lync™ 2010 и Microsoft Office Communicator 2007 R2. Plantronics обеспечивает самое лучшее качество звука и простоту использования, позволяя наслаждаться свободой общения в любое время и в любом месте.



| |  Серия Savi® 400 |  Серия Savi® 700 |  Voyager™ Legend UC |  Calisto® 620 |
|----------------------------------|--|--|--|---|
| Подключение | ПК ¹ | ПК + мобильный телефон + настольный телефон | ПК + мобильный телефон/планшетный компьютер | ПК + мобильный телефон ¹ (Bluetooth) |
| Рекомендовано для | Использования с ПК в офисе или в дороге | Пользователей, использующих несколько инструментов коммуникаций | Мобильных профессионалов, использующих ПК, мобильный телефон, планшетный компьютер; с технологией Smart Sensor™ и голосовым управлением ³ | Пользователям UC, организующим аудио конференции в любой рабочей среде |
| Варианты ношения | Универсальное: оголовье, ушной крючок, оголовье «за шею»; ушное крепление | Универсальное, ушное крепление, классическое оголовье (один или два наушника) | Ушное крепление | Спикерфон |
| Радиус действия | До 120 ² м | До 120 ² м | До 10 м | До 10 м |
| Беспроводная технология | DECT™ | DECT, Bluetooth® v2.1 | Bluetooth v3.0 + EDR | Bluetooth v2.1 + EDR |
| Звук | Широкополосный (ПК) | Широкополосный (ПК + настольный телефон) | Широкополосный ПК и мобильный (HFP 1.6), эхоподавление, A2DP | Широкополосный (ПК), эхоподавление, A2DP |
| Защита слуха | SoundGuard® DIGITAL™ SoundGuard® (W430) | SoundGuard DIGITAL SoundGuard (W730) | SoundGuard | N/A |
| Микрофон | С шумоподавлением | С шумоподавлением | 3 микрофона с динамическим шумоподавлением, технология WindSmart® | Двунаправленный микрофон с автонастройкой и шумоподавлением |
| Управление вызовами | Прием/завершение/переключение, отключение микрофона, громкость +/- | Прием/завершение/переключение, отключение микрофона, громкость +/- | Прием/игнорирование/завершение вызова, отключение микрофона, громкость +/- | Прием/завершение вызова, отключение микрофона, громкость +/- |
| Работа в режиме разговора | До шести часов (W430-M) До семи часов (W440-M) До девяти часов (W410-M, W420-M) | До шести часов (W730-M) До семи часов (W740-M) До девяти часов (W710-M, W720-M) | До семи часов | До семи часов |
| Модель | W410-M (оголовье, один наушник) W420-M (оголовье, два наушника) W430-M (ушное крепление) W440-M (универсальное крепление) | W710-M (оголовье, один наушник) W720-M (оголовье, два наушника) W730-M (ушное крепление) W740-M (универсальное крепление) W745-M (универсальное крепление, комплектуется доп. аккумулятором) | B235-M | P620-M |

¹Дополнительное подключение к настольному телефону с помощью MDA200

²В прямой видимости. Адаптивная система питания регулирует потребление энергии в зависимости от дальности и времени разговора, сохраняя заряд аккумулятора и позволяя увеличить концентрацию гарнитур в помещении

³Голосовые команды "answer/ignore" доступны только для мобильного телефона

Microsoft Partner
Gold Communications

Чтобы узнать больше о продукции Plantronics, зайдите на сайт www.plantronics.com/ru или www.plantronics.com

| | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|--|---|
| | | | | | |
| | Серия Blackwire™ 300 | Серия Blackwire™ 400 | Серия Blackwire™ 500 | Серия Blackwire™ 700 | Calisto® 240 |
| Подключение | ПК через USB ¹ | ПК через USB ¹ | ПК через USB ¹ | ПК ¹ (проводное)+ мобильный телефон или планшетный компьютер (Bluetooth) | ПК через USB |
| Рекомендовано для | Пользователей, регулярно использующих ПК для общения | Пользователей, которым необходима компактная гарнитура, удобная для транспортировки | Пользователей, которым необходимо универсальное решение для общения и работы с мультимедийными приложениями, обеспечивающее высокое качество звука и максимальный комфорт | Специалистов, активно использующих для общения IP-телефонию и мобильную связь; с технологией Smart Sensor™ | Использования с ПК в офисе или в дороге |
| Варианты ношения/использование | Один/два наушника | Изменяемое: один или два наушника (C435) | Один/два наушника | Один/два наушника | Трубка |
| Звук | Широкополосный, стерео (C320-M), (C325-M) эхоподавление | Широкополосный, стерео, эхоподавление | Широкополосный, стерео (C520), эхоподавление | Широкополосный (ПК), стерео (C720), эхоподавление, A2DP | Широкополосный, эхоподавление, full duplex спикерфон |
| Защита слуха | SoundGuard | SoundGuard | SoundGuard | SoundGuard DIGITAL | SoundGuard |
| Микрофон | С шумоподавлением | С шумоподавлением | С шумоподавлением | С шумоподавлением | С шумоподавлением |
| Управление вызовами | Прием/завершение вызова, отключение микрофона, громкость +/- | Прием/завершение вызова, отключение микрофона, громкость +/- | Прием/завершение вызова, отключение микрофона, громкость +/- | Прием/завершение вызова с ПК/мобильного устройства, отключение микрофона, громкость +/- | Наборное поле, Прием/завершение вызова, отключение микрофона, громкость +/- |
| Модель | C310-M (один наушник) C315-M (один наушник) C320-M (два наушника) C325-M (два наушника) | C435-M (два наушника, трансформер) | C510-M (один наушник) C520-M (два наушника) | C710-M (один наушник) C720-M (два наушника) | P240-M |

¹Дополнительное подключение к настольному телефону с помощью MDA200

Технологии



MDA200™

Универсальный адаптер, который позволяет подключить проводную или беспроводную гарнитуру одновременно к компьютеру и настольному телефону, а также управлять вызовами с обоих устройств.

Smart sensor™

Встроенные сенсоры расширяют возможности Bluetooth гарнитуры, добавляя такие функции как автоматическое принятие вызова при надевании гарнитуры, автоматическое обновление статуса присутствия в сети, защита от случайного набора номера и др.

A2DP

Bluetooth протокол, позволяющий передавать высококачественный стереозвук от одного устройства к другому по Bluetooth.

SoundGuard

Защищает слух пользователя от звуковых перегрузок выше 118 дБА.

SoundGuard DIGITAL

Объединяет в себе преимущества технологии SoundGuard и защиту слуха от резких звуковых скачков и шумовых нагрузок выше 85 дБА.

Wideband

Расширенная частотная полоса до 6800 Гц. обеспечивает передачу реалистичного насыщенного голоса.