



VOYAGER FOCUS UC

Вы можете не просто разговаривать по телефону.
Вы можете полностью сосредоточиться на вызовах.

Сосредоточьтесь на работе, не отвлекаясь на то,
что происходит вокруг вас.

Активное шумоподавление

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

VOYAGER FOCUS UC

Благодаря усовершенствованной функции шумоподавления и объемному стереозвучанию Bluetooth-стереогарнитура Plantronics Voyager Focus UC позволит вам полностью сосредоточиться на разговоре, не отвлекаясь на фоновый шум.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ



- A** Легкий и удобный дизайн
- B** Штанга с тремя микрофонами с возможностью точной настройки
- C** Кнопка отключения звука/включения функции OpenMic
- D** Индикатор режима онлайн и кнопка управления ответом на вызов/завершением вызова
- E** Интуитивные средства управления уровнем громкости и воспроизведением музыки
- F** Магнитная настольная подставка для зарядки
- G** Переключатель для включения/выключения функции активного шумоподавления
- H** Bluetooth USB-адаптер с индикатором отключения звука

ПРИЛАГАЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ

- Чехол для переноски и хранения гарнитуры, USB-адаптер и зарядный кабель



Боле подробную информацию о гарнитуре Voyager Focus UC вы найдете на сайте plantronics.ru

ГЛОБАЛЬНАЯ ГРУППА ПОДДЕРЖКИ

Лучшее в своей отрасли всестороннее обслуживание и техническая поддержка Plantronics.

Служба техподдержки в Москве. 8 800 100 64 14 с 9-00 до 18-00 в будние дни

ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫЕ И УДОБНЫЕ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ФУНКЦИИ

- Полная поддержка ноутбуков, стационарных телефонов, мобильных телефонов и планшетов с поддержкой технологии Bluetooth
- Благодаря технологии Smart Sensor вы сможете отвечать на вызовы, просто надев гарнитуру на голову, отключать звук, сняв ее, и приостанавливать/возобновлять воспроизведение музыки
- Улучшенные голосовые уведомления информируют о вызывающем абоненте, отключении звука и состоянии подключения, оставшемся времени разговора
- Функция оповещения об отключении звука предупреждает пользователя, если он начинает говорить при отключенном звуке микрофона
- Штанга микрофона с интеллектуальным управлением: возможность ношения гарнитуры на любой стороне с автоматическим определением правого/левого стереоканала и кнопок регулировки громкости/переключения между композициями

ПРЕВОСХОДНОЕ КАЧЕСТВО ЗВУКА ДЛЯ ВСЕХ УЧАСТНИКОВ РАЗГОВОРА

- Штанга с тремя микрофонами с возможностью точной настройки и усовершенствованной технологией цифровой обработки сигнала (ЦОС) для максимально эффективного подавления фонового шума
- Поддержка функции активного шумоподавления по требованию позволяет сосредоточиться на вызове или работе
- Высококачественная стереофоническая конструкция обеспечивает Hi-Fi стереозвучание и насыщенность звука
- Функция OpenMic позволяет при необходимости слушать окружающие звуки

УДОБСТВО И НАДЕЖНОСТЬ

- Амбушюры из искусственной кожи с мягкими накладками из поролона с эффектом памяти
- Прочное металлическое оголовье с мягкой накладкой обеспечивает удобство и надежность крепления
- Благодаря складным амбушюрам и чехлу для переноски, входящему в комплект поставки, гарнитуру можно с легкостью носить с собой

ОПТИМИЗИРОВАННОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ UNIFIED COMMUNICATIONS

Подключение	Ноутбуки через USB-адаптер, стационарные телефоны, мобильные телефоны, планшеты и умные часы с поддержкой технологии Bluetooth
Целевая группа	Мобильные сотрудники, активно пользующиеся связью на базе ПК/Мас и мобильной связью, работающие в шумной обстановке; с технологией активного шумоподавления и Smart Sensor
Время работы в режиме разговора/прослушивания	Время работы в режиме разговора: до 12 часов (10 часов при включенной функции активного шумоподавления) Время работы в режиме прослушивания: до 15 часов (12 часов при включенной функции активного шумоподавления)
Дальность действия	До 45 м с адаптивной системой питания (при подключении к устройствам с поддержкой технологии Bluetooth класса 1)
Вес гарнитуры	155 г
Беспроводная связь	Bluetooth® v4.1
Характеристики обработки звука	Технология активного шумоподавления, широкополосная передача (речи вплоть до 6,800 Hz), воспроизведение Hi-Fi стереозвука (20Hz–20KHz), профиль A2DP, ЦОС
Защита органов слуха	Технология SoundGuard DIGITAL: обеспечивает защиту от звуков, уровень которых превышает 118 дБА; функция защиты от внезапных громких звуков (во время вызовов) обеспечивает обнаружение и подавление резкого увеличения громкости; функция средневзвешенного по времени воздействия ограничивает среднее значение ежедневного воздействия шума уровнем 85 дБА (реализация функции обеспечивается приложением Plantronics Hub). Дополнительная низкоуровневая защита от пиковых уровней громкости до 102 дБА обеспечивается приложением Hub. Средства защиты от шума обеспечивают мониторинг и контроль всех источников звука на мобильных устройствах и ПК в режиме телефонной связи.
Гарантия	1 год

Модель	Описание	Партийный номер
B825	Стандартная версия UC, созданная для приложений UC	202652-01
B825, без подставки для зарядки	и программных телефонов Avaya, Cisco, IBM, Skype и др.*	202652-03
B825-M	Версия, сертифицированная для Skype для бизнеса и	202652-02
B825-M, без подставки для зарядки	оптимизированная для Microsoft® Lync®	202652-04

*Загрузите последнюю версию ПО Plantronics Hub, и вы сможете управлять ответом/завершением вызова одним касанием на указанных программных телефонах.

Присоединяйтесь