

# Свободная от помех беспроводная связь — максимальная эффективность коммуникаций



Двойная



Одиная  
(в базовом узле)

## Беспроводная гарнитура Logitech Wireless Headset H820e

Гарнитура Logitech Wireless Headset H820e, доступная в одинарном и двойном вариантах, сочетает в себе беспроводное воспроизведение звука с качеством корпоративного уровня и превосходный дизайн, что делает ее лучшей беспроводной гарнитурой Logitech. Благодаря хорошо заметному светодиодному индикатору вас не прервут во время разговора, а кнопка отключения на держателе микрофона и светодиодный индикатор упрощают отключение звука.

### Особенности:

- Два варианта беспроводной гарнитуры: для двух ушей (двойная) и для одного уха (одинарная)
- Беспроводная связь по технологии DECT
- Светодиодный индикатор соединения
- Отключение звука: кнопка и светодиодный индикатор на держателе микрофона
- Интуитивные элементы управления на наушнике
- До 10 часов общения в широкополосном режиме
- Радиус действия беспроводной связи до 100 м
- Оптимизирована для Microsoft® Lync™; совместима с большинством ведущих платформ унифицированных коммуникаций (UC)
- Автоматическое сопряжение путем вставки в базу
- Гибкий держатель микрофона
- Мягкие оголовье и амбушюры из искусственной кожи
- Визуальный индикатор входящего вызова
- Микрофон с подавлением эха и шума
- Переключатель широкой и узкой полосы
- Цифровая обработка сигнала (ЦСП)
- Современная сверхлегкая конструкция



Беспроводная гарнитура Logitech **Wireless Headset H820e**

Светодиодный индикатор соединения

**Характеристики продукта**

Номер по каталогу	Двойная: 981-000516, одинарная: 981-000511
Размеры	Гарнитура: 174 x 165 x 50 мм, база: 128 x 73 x 82 мм
Масса	Двойная: 128 г, одинарная: 88 г, база: 475 г

**Требования к системе**

Windows® Vista, Windows® 7 или Windows® 8 (32- или 64-разрядная), Mac OS® 10.7 или более поздней версии, Linux®, свободный USB-порт

**Комплект поставки**

Гарнитура, зарядная подставка, блок питания, USB-кабель, краткое руководство и сведения о гарантии

**Технические характеристики****Микрофон (передатчик)**

- Тип: двунаправленный, конденсаторный электретный
- Частотный диапазон: 100 Гц — 7 кГц
- Чувствительность: -45 +3 дБ
- Искажение: < 10 % при 1 кГц, вход 10 дБПа (в MRP)
- Рабочее напряжение: 1,4 — 5,0 В постоянного тока

**Динамики (прием)**

- Частотный диапазон: 150 Гц — 7 кГц (ITU-T TIA920)
- Чувствительность: 103 +3 дБ при 1 кГц, вход 1 мВт/тип 4153, искусственное ухо
- Максимальный выходной уровень: < 100 дБ SPL (в соответствии с EN60950-1)
- Искажение: < 4 % при 1 кГц, 0 дБм0, 1 кГц

**Гарантия**

2 года

## ОБЗОР ВОЗМОЖНОСТЕЙ

**Одинарный или двойной вариант**  
Первый вариант идеален, когда сотрудники оставляют одно ухо открытым, чтобы слышать происходящее вокруг, а второй — когда они хотят заблокировать внешний шум, чтобы сконцентрировать внимание.

**Беспроводная связь по технологии DECT**  
Обеспечивает превосходный радиус действия беспроводной связи Wi-Fi в офисе без взаимных помех с другими устройствами.

**Светодиодный индикатор соединения**  
Располагается в задней части держателя микрофона и визуально оповещает подошедших сзади о том, что они могут непреднамеренно помешать разговору\*.

**Отключение звука: кнопка и светодиодный индикатор на держателе микрофона**  
Удобная кнопка отключения звука на держателе микрофона. Светодиодный индикатор, который виден при надетой гарнитуре, визуально оповещает об отключении звука мигающим красным светом.

**Интуитивные элементы управления вызовом на наушнике**  
Позволяют управлять вызовом с помощью кнопок ответа и завершения вызова\* и увеличения/уменьшения громкости. Благодаря выступающей форме кнопки легко нащупываются.

**До 10 часов общения в широкополосном режиме**  
Благодаря приему и передаче в течение всего дня действительно широкополосного аудиосигнала оба собеседника могут наслаждаться реалистичной беседой. В комплект входит зарядное базовое устройство.

**Радиус действия беспроводной связи до 100 м**  
Можно свободно перемещаться по офису во время конференц-вызова, продолжая активно работать.

**Оптимизирована для Microsoft® Lync™; совместима с большинством ведущих платформ унифицированных коммуникаций**  
Обеспечивает связь с качеством звучания корпоративного уровня и интеграцию с большинством платформ бизнес-класса для объединенных коммуникаций.

**Автоматическое сопряжение путем вставки в базу**  
Гарнитуры H820e автоматически сопрягаются при вставке в любое зарядное базовое устройство H820e, благодаря чему их легко использовать с любой рабочей станцией в обширной рабочей среде и при частой смене рабочего места.

**Гибкий держатель микрофона**  
Поворачивая держатель вверх или вниз и сгибая его влево или вправо, можно подвести микрофон ближе к рту в положение, оптимальное для приема голоса.

**Мягкие оголовье и амбушюры из искусственной кожи**  
Гарнитура изготовлена с применением высококачественных материалов, поэтому она остается удобной даже при многочасовом использовании.

**Визуальный индикатор входящего вызова**  
При входящих вызовах мигает индикатор базы, а в используемой гарнитуре звучит сигнал\*.

**Микрофон с подавлением эха и шума**  
Микрофон оптимизирован так, что говорящего будет слышно, даже если вокруг шумно.

**Переключатель широкой и узкой полосы**  
Позволяет переключаться в узкополосный режим с целью повышения производительности в загруженной среде и продления времени общения.

**Цифровая обработка сигнала (ЦСП)**  
Осуществляет тонкую настройку микрофона и динамиков, чтобы речь собеседников звучала более реалистично.

**Современная сверхлегкая конструкция**  
Элегантный дизайн и прочные материалы гарнитуры выгодно отличают ее от традиционных гарнитур.

Узнайте больше по следующим адресам: (Одинарная) [logitech.com/h820e-mono](http://logitech.com/h820e-mono)  
(Двойная) [logitech.com/h820e-dual](http://logitech.com/h820e-dual)

По поводу заказов и других вопросов обращайтесь к уполномоченным дистрибьюторам (реселлерам) Logitech в России.

\* При использовании с Microsoft® Lync™  
Logitech Inc. 7800 Gateway Blvd. Newark, CA 94560

© Logitech, 2013. Logitech, эмблема Logitech и другие товарные знаки Logitech являются собственностью компании Logitech и могут являться зарегистрированными товарными знаками. Все прочие товарные знаки являются собственностью их владельцев. Компания Logitech не несет ответственности за возможные ошибки в данном издании. Содержащаяся в нем информация о продукте, цене и функциях может быть изменена без предварительного уведомления.

 **Logitech**  
Tools Designed for the Anywhere Workplace