

Удобная и стильная проводная конструкция

Связь корпоративного уровня



Гарнитура Logitech USB Headset H650e

Гарнитура Logitech USB Headset H650e — это проводная гарнитура, доступная в монофоническом и стереофоническом вариантах. Она обеспечивает качественное звучание для связи корпоративного уровня, обладает эргономичным дизайном и другими преимуществами, присущими марке Logitech. Благодаря светодиодному индикатору вызова вас не прервут во время разговора, а встроенный пульт позволит управлять вызовом, не отвлекаясь от работы.

Особенности

- Два варианта проводной конструкции: на два уха (стерео) и на одно ухо (моно)
- Светодиодный индикатор вызова
- Гибкий держатель микрофона
- Встроенный легкодоступный пульт управления
- Оптимизирована для Microsoft® Lync™ и совместима с большинством ведущих платформ унифицированных коммуникаций
- Плоский незапутывающийся кабель
- Динамический эквалайзер
- Микрофон с функциями подавления эха и шума
- Широкополосный звук
- Цифровая обработка сигналов (ЦОС)
- Мягкое оголовье и накладки для наушников с покрытием из искусственной кожи
- Современная сверхлегкая конструкция
- Тканевая сумочка на молнии в комплекте



Logitech USB Headset H650e



Светодиодный индикатор вызова

Характеристики продукта

Номер по каталогу Стерео: 981-000519,
 моно: 981-000514

Ширина 174 мм
Высота 165 мм
Глубина 50 мм
Длина кабеля 2,2 м
Масса Стерео: 120 г, Моно: 93 г

Комплект поставки

- Гарнитура со встроенным пультом управления
- Краткое руководство по эксплуатации и сведения о гарантии
- Сумочка для переноски

Требования к системе

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

Гарантия

2 года

Технические характеристики

Микрофон (передатчик)

- Тип: двунаправленный, конденсаторный электретный
- Частотный диапазон: 100 Гц — 10 кГц
- Чувствительность: -45±3 дБ
- Искажение: < 10 % при 1 кГц, вход 15 дБПа в MRP
- Рабочее напряжение: 1,4–5,0 В постоянного тока

Динамики (приемник)

- Частотный диапазон: 50 Гц — 10 кГц (диффузное поле)
- Чувствительность: 90±3 дБ при 1 кГц, вход 0,56 В/10 мм (свободное поле)
- Максимальный выходной уровень: < 100 дБ SPL (в соответствии со стандартом EN60950-1)
- Искажение: < 4 % при 1 кГц, 0 дБм0, 1 кГц

ОБЗОР ВОЗМОЖНОСТЕЙ



Монофоническая или стереофоническая конструкция

Первый вариант идеально подходит для ситуаций, когда сотрудники предпочитают оставлять одно ухо открытым, чтобы слышать, что происходит вокруг, а второй — для случаев, когда сотрудникам необходимо изолироваться от окружающего шума, чтобы четко сконцентрировать внимание.



Светодиодный индикатор вызова

Красный индикатор, расположенный в задней части держателя микрофона, служит визуальным сигналом вашей занятости для тех, кто подходит к вам сзади, и тем самым не позволяет кому-либо случайно помешать вам во время вызова*.



Гибкий держатель микрофона

Поворачивая держатель вверх или вниз и сгибая его влево или вправо, переместите микрофон ближе ко рту и найдите оптимальное положение для захвата голоса.



Встроенный легкодоступный пульт управления

Управляйте вызовом, используя кнопки ответа/завершения вызова*, увеличения/уменьшения громкости и отключения звука. Кнопка увеличения громкости специально расположена выше остальных и служит опорной точкой для пальцев. Это позволяет управлять вызовами, не отрываясь от работы.



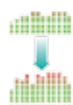
Оптимизирована для Microsoft® Lync™; совместима с большинством ведущих платформ унифицированных коммуникаций

Обеспечивает качественное звучание для связи корпоративного уровня и интеграцию с большинством платформ бизнес-класса для унифицированных коммуникаций.



Плоский незапутывающийся кабель

Кабель не запутывается, поэтому гарнитура надевается быстро и без лишних сложностей.



Динамический эквалайзер

Автоматически переключается между режимами голоса и музыки, обеспечивая наилучшее качество звука в зависимости от того, что слушает пользователь.



Микрофон с функциями подавления эха и шума

Оптимизирован таким образом, что вас услышат, даже если вокруг шумно.



Широкополосный звук

За счет приема и передачи настоящего широкополосного аудиосигнала обеспечивается реалистичное звучание на обеих сторонах.



Цифровая обработка сигналов (ЦОС)

Обеспечивает тонкую настройку микрофона и динамиков для более реалистичного звучания при разговоре.



Мягкое оголовье и накладки для наушников с покрытием из искусственной кожи

Гарнитура изготовлена с применением высококачественных материалов, поэтому она остается удобной даже при многочасовом использовании.



Современная сверхлегкая конструкция

Элегантный дизайн и прочные материалы придают гарнитуру более привлекательный внешний вид по сравнению с традиционными гарнитурами.



Тканевая сумочка на молнии в комплекте

Высококачественная бархатная сумочка защищает гарнитуру как на рабочем месте, так и в дороге.

Узнайте больше на веб-странице: (Mono) logitech.com/h650e-mono
(Stereo) logitech.com/h650e-stereo

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



Tools Designed for the Anywhere Workplace

* При использовании с Microsoft® Lync™

Logitech Inc. 7600 Gateway Blvd. Newark, CA 94560

© Logitech, 2013 г. 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.