



Невероятно компактное
и функциональное

**Универсальное решение
для совместной работы
в небольших группах
с использованием
видеосвязи**

Конференц-камера **Logitech ConferenceCam Connect**

Основными преимуществами камеры Logitech® ConferenceCam Connect являются ее универсальность, мобильность, поддержка видео в формате HD 1080p, объемный звук и доступная цена. Данное решение для видеоконференций оптимизировано для совместной работы в небольших группах (от 1 до 6 человек). Камера может подключаться к нескольким устройствам одновременно и отличается удобством настройки. Передача видео профессионального качества, поддержка подключения устройства громкой связи через USB и Bluetooth®, беспроводное дублирование экрана теперь доступны практически на любом рабочем месте.



Чёткое Видео HD 1080p и Объёмный 360° Звук, Мобильность и Доступная Цена



Универсальное решение для совместной работы в небольших группах с использованием видеосвязи

Доступная конференц-камера ConferenceCam Connect представляет собой оптимизированное решение для совместной работы в небольших группах (от 1 до 6 человек). Она удобна в настройке и позволяет подключаться к нескольким устройствам, тем самым выводя сотрудничество посредством видеосвязи на новый уровень.

Камера ConferenceCam Connect оснащена стеклянным объективом ZEISS* с автофокусом и отличается невероятно широким 90-градусным полем обзора с возможностью цифрового панорамирования, механической регулировки наклона и 4-кратным цифровым масштабированием в формате Full HD. Мобильное устройство громкой связи поддерживает беспроводную технологию Bluetooth®, технологию связи малого радиуса действия (NFC) и оснащено USB-портом. Благодаря объёмному звучанию собеседники могут отлично слышать друг друга в радиусе 3,6 м, а технологии эхо- и шумоподавления создают эффект реального общения.

Камера ConferenceCam Connect может работать от сети переменного тока или от батареи, позволяет подключаться к нескольким устройствам одновременно, сертифицирована ведущими платформами унифицированных коммуникаций Microsoft®, Cisco® и Skype™, что обеспечивает исключительную гибкость для работы в любых условиях.

Возможность подключения к нескольким устройствам

Смартфоны
45%



Планшетные ПК
27%



Совместная работа в любых условиях

Процентное соотношение аудио- и веб-конференций, инициированных с мобильных устройств.

Новые возможности персональных устройств позволяют подключиться к конференции, где бы вы ни находились.

* Источник исследования компании Wainhouse «Эволюция переговорных комнат» (The Evolution of Meeting Rooms) 10/2013

Поле обзора 90 градусов

с цифровым панорамированием/наклоном и механическим управлением наклоном

Объёмное звучание в радиусе 3,6 м

Превосходные акустические характеристики гарантируют высокое качество передачи звука, позволяя собеседникам отлично слышать друг друга в радиусе 3,6 м.



Широконаправленный микрофон для полнодуплексной связи

Создает ощущение, будто все собеседники находятся в одной комнате.

Разъем HDMI

Конференц-камеру можно подключить к телевизору высокого разрешения для беспроводной потоковой передачи контента. Входы можно не выбирать — камера подключается автоматически.



Конференц-камера Logitech ConferenceCam Connect

Обзор возможностей



Компактный дизайн «все в одном»

Стильная портативная конструкция обеспечивает исключительную гибкость работы в любых условиях.



Идеально подходит для небольших групп

Камера оптимизирована для совместной работы (от 1 до 6 человек), обеспечивает воспроизведение видео в формате HD 1080p, объемное звучание и беспроводное дублирование экрана практически в любых условиях.



Вы видите, вас видно

Автоматическая фокусировка на людях и предметах обеспечивает чрезвычайно высокое разрешение независимо от положения объектива.



Возможность подключения к нескольким устройствам

Для проведения конференций в пределах вычислительной среды необходимо просто подключить ПК или компьютер Mac либо воспользоваться беспроводным подключением для дублирования экрана и сопряжения аудиоустройства с совместимым мобильным устройством¹.



Взаимодействие с каждым собеседником

90-градусное поле обзора с цифровым панорамированием, регулировкой наклона и 4-кратным цифровым масштабированием в формате Full HD — идеальный выбор для небольших групповых конференций.



Вы слышите, вас слышно

Превосходные акустические характеристики гарантируют высокое качество передачи звука, позволяя собеседникам отлично слышать друг друга в радиусе более 3,5 м.



Естественное звучание, эффект живого общения

Благодаря технологии эхо- и шумоподавления возникает ощущение, что участники беседы находятся в одном помещении.



USB-подключение по технологии Plug-and-Play

Теперь начать видеоконференцию корпоративного уровня проще, чем когда-либо — для этого не требуются специальные навыки, программное обеспечение или техническое обслуживание.



Перезаряжаемая батарея

Полная свобода общения без проводов: осуществление видеозвонков/дублирование экрана в течение 3 часов или использование устройства громкой связи в течение 15 часов при полном заряде батареи.



Беспроводное дублирование экрана¹

Подключитесь к камере с помощью беспроводной связи, чтобы просматривать презентации, таблицы, видео и веб-страницы, сохраненные на мобильном устройстве¹, на экране телевизора.



Стандарт сжатия H.264 UVC 1.5

с масштабируемой кодировкой видео (SVC)

Полоса пропускания ноутбука освобождается, поскольку камера сама обрабатывает видео, что обеспечивает более плавный видеопоток в таких приложениях, как Microsoft Lync™ 2013.



Сертификация профессионального уровня

Оптимизированные возможности для работы с Microsoft Lync™ 2013, совместимость с Cisco Jabber™ и WebEx™, а также наличие сертификата для использования со Skype™ обеспечивают интеграцию с большинством платформ для унифицированных коммуникаций.



Технология беспроводной связи малого радиуса действия (NFC)

Проведите мобильным устройством, поддерживающим технологию NFC⁴, над главной консолью, чтобы мгновенно подключить к нему веб-камеру и наслаждаться превосходным качеством звучания благодаря профессиональному устройству громкой связи.



Беспроводное подключение Bluetooth⁴

Быстрое подключение любого устройства с поддержкой Bluetooth⁴ ко встроенному устройству громкой связи без лишних усилий.



Удаленное управление камерой

Функциями панорамирования, наклона и масштабирования другой камеры Logitech ConferenceCam или веб-камеры Webcam C930e можно управлять дистанционно⁵.



Подключаемый пульт ДУ

Легкое управление функциями панорамирования, наклона и масштабирования камеры, а также звуком (ответа/завершения вызова⁶, регулировки громкости и выключения звука) во время конференций. В целях обеспечения конфиденциальности установите пульт ДУ на консоль, чтобы закрыть объектив камеры, если она не используется.



Совместимость с большинством приложений для унифицированных коммуникаций и видеоконференций

Пользователи могут выбрать любую классическую программу для проведения видеоконференций.



Оснащена замком Kensington Lock

Замок Kensington Security Slot — это простое надежное решение, которое защищает устройство от кражи.

¹ В описаниях устройств термин «дублирование экрана» может называться по-разному, например «передача содержимого экрана» или «проектирование экрана». Узнайте у производителя мобильного устройства, поддерживает ли оно дублирование экрана.

Конференц-камера Logitech ConferenceCam Connect

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Камера

- Видеосвязь в формате Full HD с разрешением 1080p (до 1920 x 1080 пикселей)¹
- Стандарт сжатия H.264 UVC 1.5 с масштабируемой кодировкой видео (SVC)
- Поддержка формата H.264 SVC 1080p для Microsoft[®] Lync[™] 2013 и оптимизация для повышения эффективности обработки вызовов при одноканальной и многоканальной передаче видео высокой четкости
- 90-градусное поле обзора с автофокусировкой
- 4-кратное цифровое масштабирование в формате Full HD
- Технология Rightlight[™] 2 для передачи четкого изображения в различных условиях освещенности (даже при недостаточном освещении)
- Управление цифровым панорамированием, наклоном и масштабированием с помощью пульта ДУ или дополнительно загружаемого приложения
- Механическая регулировка наклона
- Сертификация объектива ZEISS^{*}
- Светодиодный индикатор потоковой передачи видео

Устройство громкой связи

- Встроенное устройство полнодуплексной громкой связи с функцией эхо- и шумоподавления
- Широкополосная аудиосистема обеспечивает объемное звучание и отличную слышимость в радиусе 3,6 м
- Поддержка Bluetooth[®] и NFC
- Светодиодные индикаторы потокового воспроизведения, выключения звука, удержания звонка и сопряжения через Bluetooth[®] на устройстве громкой связи
- Управление функциями ответа/завершения вызова, регулировки громкости и выключения звука
 - **Микрофоны (Tx)**
 - Два широконаправленных микрофона с диапазоном действия 3,6 м
 - Частотный диапазон: 100 Гц – 16 кГц
 - Чувствительность: -34 дБ +/-3 дБ
 - Искажения: <1 % при 1 кГц, 65 дБ
 - **Колонки (Rx)**
 - Частотный диапазон: 140 Гц – 16 кГц
 - Чувствительность: 83 дБ SPL +/-3 дБ при 1 В/0,5 м
 - Максимальная мощность: 91 дБ SPL на расстоянии 0,5 м
 - Искажения: <5 % на 200 Гц

Пульт ДУ

- Подключаемый пульт ДУ для управления функциями камеры и устройства громкой связи
- Радиус действия до 3 метров

Беспроводное дублирование экрана и поддержка подключения

- Дублирование экрана² с помощью подключения к устройству по Wi-Fi
- Разъем HDMI для подключения к выходному разъему телевизора
- Перезаряжаемая батарея обеспечивает до 3 часов работы в режиме видеоконференций или дублирования экрана и 15 часов работы при подключении к аудиоустройствам с помощью Bluetooth
- Время полной зарядки батареи (от сети переменного тока при переходе устройства в режим ожидания): 3 ч
- Перезарядка батареи от сети переменного тока или через USB (не заряжается через порт USB)
- Отсоединяемый USB-кабель для ПК и компьютеров Mac для проведения видеоконференций (длина 1,8 м)
- Работает с большинством приложений для объединенных коммуникаций и видеоконференцсвязи
- Сертификация профессионального уровня
- Замок Kensington Security Slot

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Основной комплект

Номер изделия:	960-001014
Код по EAN:	5099206055971
Размеры:	41,9 x 14,5 x 9,1 см
Вес:	1,34 кг

РАЗМЕРЫ И ВЕС УСТРОЙСТВА

Вес/размеры (с креплением):

Ширина: 75 мм
Высота: 304,2 мм
Толщина: 75 мм
Вес: 766 г

Пульт ДУ:

Ширина: 41 мм
Высота: 128 мм
Толщина: 9 мм
Вес: 32 г

Размеры в упакованном виде:

Ширина: 91 мм
Высота: 419 мм
Толщина: 145 мм
Вес: 1340 г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Устройство ConferenceCam Connect, адаптер питания с разъемом, стандартные разъемы для вашего региона, кабель USB, документация

ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ

- Windows 7 или 8.1
- Mac OS^{*} X 10.7 или более поздней версии
- **Google Chromebook версии**
29.0.1547.70, платформа 4319.79.0 со следующими характеристиками:
 - Процессор Intel[®] Core 2 Duo 2,0 ГГц
 - Не менее 2 ГБ оперативной памяти
 - Свободное место на жестком диске для записи видеоматериалов
 - Порт USB 2.0 (совместимость с USB 3.0)
- **Дублирование экрана:**
 - Android 4.3 или более поздней версии
 - Windows 8.1 или более поздней версии^{*}

ГАРАНТИЯ

Двухлетняя ограниченная гарантия на оборудование

Узнайте больше на веб-странице www.logitech.com/connect

Для размещения заказа и по другим вопросам обращайтесь к вашему торговому посреднику.



Logitech Inc. 7600 Gateway Blvd. Newark, CA 94560

2 Совместимость с ОС Android и Windows 8.1.

3 См. последнюю версию на веб-странице www.logitech.com/ciscocompatibility.

4 Совместимость с мобильными устройствами, поддерживающими технологию NFC.

5 Поддерживает развертывание на базе Microsoft[®] Lync[™] (требуется загрузка подключаемого модуля).

6 Работает с Microsoft[®] Lync[™], Skype[™] и Cisco Jabber[™].

7 Некоторые программные клиенты поддерживают видеосвязь только в формате HD 720p. Дополнительные сведения см. в справочной документации производителя.

© Logitech, 2015 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.