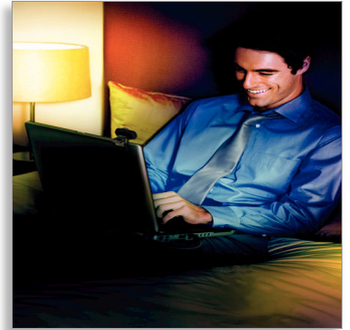


Philips
Веб-камера

Pro
для ноутбуков



SPC2050NC



Webcam pro

для ноутбуков

Компактная SPC2050NC позволяет мобильным пользователям выполнять видеовызовы без проблем. Качество изображения стандарта HD с разрешением 2,0 МП для видеоклипов и 8,0 МП для фотографий, скорость - 90 кадров в секунду для режима видеосъемки и автофокусировки. Стереозвук без искажений с двумя встроенными микрофонами.

Меняет ваше восприятие видеовызова

- Видео разрешение 2 эффективных МП для получения видео стандарта HD
- Больше деталей на фотографиях с 8-мегапиксельным разрешением (интерп.)
- Скорость 90 кадров в секунду обеспечивает изображение без мерцания
- 8-и кратное цифровое увеличение для качественных крупных планов
- Автофокусировка обеспечивает идеальное качество видеоклипов и фотографий
- Широкоугольный объектив позволяет захватить видеоискателем больше людей
- Pixel Plus 2 - больше деталей, глубины и четкости
- Цифровое естественное движение для устранения рывков изображения

Кристально-чистое звучание без эха

- Два встроенных микрофона обеспечивают стереозвучание без эффекта эха
- Шумоподавление и снижение эха для лучшего качества звучания

Идеальное решение для деловых поездок

- Крышка для защиты объектива от пыли и царапин
- Универсальная защелка подходит для экрана любого ноутбука

PHILIPS

Особенности

Эффективных мегапикселей - 2 МП

Количество эффективных мегапикселей во многом определяет качество изображения. CMOS-матрица 2 МП позволяет получить качество изображения, превосходящее ваши ожидания.

Фоторазрешение 8 миллионов пикселей

Ваша веб-камера подарит вам более детальные снимки с 8-мегапиксельным разрешением (с интерполяцией). Такого разрешения достаточно, чтобы печатать снимки большого размера (например, плакаты) высокой четкости.

Видео - 90 кадров в секунду

Вспышка при частоте обновления 90 кадров в секунду обеспечивает невероятно стабильные изображения, идеальные для видеоконференции и удаленного слежения из дома.

8-и кратное цифровое увеличение

Можно увеличивать и уменьшать изображение для достижения его идеального оформления. Благодаря экранному интерфейсу процесс увеличения полностью контролируется пользователем и обеспечиваются идеальные результаты.

Автофокусировка

Обеспечивает идеальное качество видеоклипов и фотографий. При индикации потери резкости, автофокусировка позволяет настроить нужный уровень

резкости без необходимости ручной настройки. Теперь это можно сделать еще быстрее благодаря новому уникальному алгоритму автофокусировки Philips.

Широкоугольный объектив

Широкоугольный высококачественный стеклянный объектив позволяет увеличить поле обзора. Широкоугольный объектив работает как широкоугольный фотообъектив и захватывает больше объектов без ущерба для качества изображения.

Технология Pixel Plus 2

С технологией Pixel Plus 2 ваша веб-камера всегда будет обеспечивать максимально четкое изображение с невероятной детализацией. Все это возможно благодаря мощности процессора Pixel Plus 2 – инновационной технологии телеизображения, примененной к компьютерному видео. Технология увеличивает количество строк и пикселей для обеспечения наилучшего качества изображения.

Digital Natural Motion

Изобретенная Philips технология Digital Natural Motion устраняет рывки изображения, заметные при движении на экране. Она оценивает движение в изображении и корректирует скачкообразные перемещения при показе телепрограмм и видеофильмов (с DVD). Результатом является плавное

воспроизведение движения при отличной резкости, что поднимает впечатление от просмотра на новый уровень.

Два встроенных микрофона

Пусть ваш голос звучит естественно, оцените чистое и качественное стереозвучание. Два встроенных направленных микрофона и запатентованная аудиотехнология Philips обеспечивают передачу звука без шумов и эффекта эха. Голос пользователя четко слышен, помехи минимизированы.

Подавление шумов и эффекта эха

Превосходная технология шумоподавления сокращает фоновые помехи и усиливает четкость речи как в тихих, так и в шумных условиях. Она так же служит для подавления эффекта эха, так что ваш собеседник слышит вас более четко.

Защитная крышка

Первая веб-камера, поставляемая с защитной крышкой для объектива. Защищает высококачественный стеклянный объектив, конструкция которого состоит из 5 элементов, от пыли и царапин во время поездок.

Универсальная клипса

Данная веб-камера надежно крепится к экрану ноутбука. С помощью универсальной клипсы можно легко установить веб-камеру на любом ноутбуке.



Характеристики

Механизмы

- Датчик: CMOS-матрица 2,0 МП
- Максимальная диафрагма: F:2.0
- Угол обзора: 70 градусов
- Конструкция объектива: 5 элементов
- Автофокусировка: Да
- Баланс белого: 2600 - 7600 K
- Минимальная освещенность: < 2 люкс
- Формат данных: YUY2, MJPEG
- Глубина цвета: 16 бит

Разрешение

- Видеоразрешение: 2,0 МР
- Фоторазрешение: 2,0 МР
- Фоторазрешение с интерполяцией: 8,0 МП
- Максимальная частота смены кадров: 90 кадров/сек

Аудио

- Микрофон: Два встроенных микрофона
- Шумоподавление: Да
- Снижение эха: Да
- Стереозвук: Да

Дополнительные функции

- Цифровой зум: 8x
- Автоматическое распознавание лиц: Да
- Развлекательные видеофункции: Измените экранную заставку, Забавная рамка, Забавный логотип, Забавные фотоэффекты
- Технология Pixel Plus 2: Да
- Digital Natural Motion: Да
- Кнопка съемки: Да
- LED-индикатор включения/выключения: Да

ПО

- Прилагаемое программное обеспечение: Philips CamSuite
- WebCam Viewer: WebCam Companion
- Добавить видео в: Skype, Windows Live Messenger, Yahoo! Messenger, AOL Instant Messenger

Требования к системе

- Операционная система: Microsoft Windows XP (SP2), Microsoft Windows Vista
- Процессор: Intel Pentium® 4 2,4 ГГц или эквивалентный AMD®
- ОЗУ: 512 МБ ОЗУ
- Требуемое свободное место на диске: 300-700 МБ
- USB: Свободный порт USB
- Привод CD-ROM или DVD-ROM: Да

Подключения

- Длина кабеля: 80 сантиметров
- Интерфейс: USB 1.1, Порт USB 2.0
- видео класса USB: UVC
- Питание: Через USB кабель

Габариты изделия

- Размеры продукта (Ш x В x Г): 6,47 x 3 x 2,66 см
- Вес: 0,064 кг
- Размеры изделия с подставкой (Ш x В x Г): 6,47 x 5 x 5,5 см
- Вес (с подставкой): 0,07 кг

Размеры упаковки

- Размеры упаковки (Ш x В x Г): 5,8 x 16,3 x 18,2 см
- Вес нетто: 0,086 кг
- Вес брутто: 0,165 кг
- Вес упаковки: 0,079 кг
- EAN: 87 12581 39611 4
- Количество изделий в упаковке: 1
- Тип упаковки: Картон

Внешняя упаковка

- Внешняя упаковка (Д x Ш x В): 37,1 x 17,8 x 20,1 см
- Вес нетто: 0,516 кг
- Вес брутто: 1,31 кг
- Вес упаковки: 0,794 кг
- EAN: 87 12581 42353 7
- Количество потребительских упаковок: 6



Дата выпуска 2017-07-23

Версия: 3.0.9

12 NC: 8670 000 37159
EAN: 87 12581 39611 4

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com