

Технические характеристики

Содержимое упаковки

- Спикерфон
- Камера
- Пульт ДУ
- Кабель спикерфона 10 м (RJ45)
- USB-кабель для подключения к ПК 5 м (USB 2.0 mini-B для ПК)
- Кабель 0,9 м с разъемом 3,5 мм для подключения доп устройств
- Источник питания
- Краткое руководство
- Кронштейн для настольного/настенного/потолочного крепления
- Липучка Velcro
- Зажим USB

Камера

- 12-кратное оптическое увеличение
- Минимальное рабочее расстояние: 1,5 м
- Шаг поворота 0,45°; шаг наклона 0,25° (с точным управлением с пульта ДУ)
- Диафрагменное число f/1.8 - f/2.8 (быстрый объектив, идеальное изображение даже в условиях низкого уровня освещения)
- Full HD 1080p
- Поворот 260°; наклон 115°
- Зона обзора FOV 82° (по диагонали)
- Мульти-элементная оптика с многослойным покрытием и автофокусировкой
- Дополнительные настройки в загружаемом приложении
- Резьба для стандартного штатива
- Переворот изображения по горизонтали/вертикали, для случаев монтажа на потолок
- Паз для замка безопасности Кенсингтона

Спикерфон

- Последовательное полнодуплексное подключение до 2 микрофонов в составе спикерфона
- Кабель линейного входа 3,5 мм (AUX) для подключения к собственным смартфонам или ПК участников в качестве модуля громкой связи
- Сенсорные элементы управления для регулировки громкости – больше, меньше, без звука
- Микрофоны: 3 направленных микрофона с поддержкой улавливания на 360° в диапазоне 9 м
- Динамик 10 Вт, макс. УЗД 95 дБ
- Подавление эха
- Подавление шума

Пульт ДУ

- 10 предустановленных режимов камеры

Требования к системе*

- Windows 7/8/8.1/10
- Mac OS X 10.7 или более поздней версии
- Google Chromebook версии 29.0.1547.70, платформа 4319.79.0

Требования к оборудованию*

- Процессор Intel® Core 2 Duo 2,4 ГГц
- Оперативная память 2 Гб или более
- Пространство на жестком диске для записи видео
- Порт USB 2.0

Источник питания

- 110 В ~ 220 В перем. тока
- Энергопотребление: 12 В/4 А пост. тока

Физические характеристики

- Камера: 180 x 144 x 184 мм / 1,5 кг
- Спикерфон: 210 x 209 x 59 мм / 1,0 кг
- Пульт ДУ: 200 x 50 x 20 мм / 0,091 кг

Соответствие стандартам и инструменты

- YUV, MJPEG, H.264
- Поддержка USB 2.0
- Интерфейс RS-232
- Поддержка видео и аудио класса UVC (USB Video Class) для широкой совместимости с приложениями
- Загружаемый диагностический инструмент, программа обновления встроенного программного обеспечения, приложения для дополнительных функций и настроек

аксессуары

- настенного/потолочного крепления



Гарантия **

- Камера, спикерфон: 3+2 года
- Аксессуары: 1 год

Совместимые приложения

Skype™, Skype for Business, V-CUBE, Google Hangouts™, FaceTime®, Cisco Webex®, GoToMeeting®, Adobe® Connect™, BlueJeans, Zoom, Vido™, Fuze, WebRTC

* Относительно поддержки разрешения Full HD, пожалуйста, уточните у вашего разработчика программного обеспечения (требования к системе/оборудованию).

** Для получения более подробной информации о гарантии, пожалуйста, обратитесь к представителю компании AVer.

** Технические характеристики могут различаться в зависимости от страны и могут быть изменены без предварительного уведомления.

Технические характеристики оборудования

Камера



Спикерфон

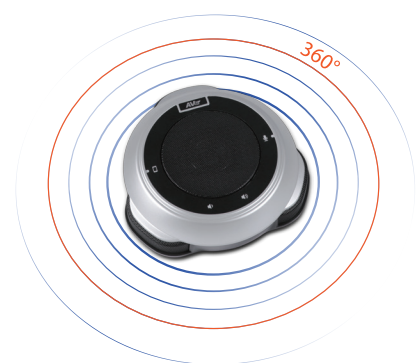


VC520 + Conference Camera

Профессиональная камера для видеобработки в конференц-залах



Лучшая профессиональная камера для громкой связи для видео-совместной работы в средних и больших комнатах



Идеально спроектирован для средних и больших комнат и 360° аудиозахвата

VC520+ - идеальная камера для средних и больших конференц-залов. С его широким полем зрения каждый может легко вписаться в рамку! Громкоговоритель оснащен 3-мя однонаправленными микрофонами, которые обеспечивают покрытие на 360° в диапазоне 9м.

Меньше кабелей упрощает установку

Новый VC520+ включая порты в камеру и спикерфон вместо хаба, позволяет легко установить. Кабельный хаос Вас больше не мучит.

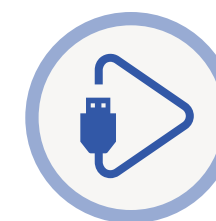


PTZ-камера с суммарным увеличением 18X

Камера VC520+ с функцией PTZ (поворот-наклон-увеличение) и 18-кратным зумом обеспечит ваши потребности в совместной работе для больших и малых конференц-залов, передавая превосходные детальные изображения как отдельных объектов так и всех участников в режиме широкого охвата. Кроме того, быстрая функция автофокусировки камеры, моторизованный объектив, мелкие градации углов поворота/наклона и широкий угол обзора – все это вместе гарантирует плавную и реалистичную конференц-связь.

Просто подключи и работай

Камера VC520+ невероятно проста в использовании – просто подключите ее в USB-разъем настольного ПК или ноутбука, и все готово! Не требуя установки драйверов устройства, камера VC520+ способна обеспечить высочайшее качество видеоконференцсвязи в любое время, практически на любом компьютере.



Выходное разрешение Full HD 1080p

Супер-реалистичная передача изображений с разрешением Full HD 1080p! Даже в условиях плохого освещения вы можете наслаждаться подробным, кристально-четким изображением людей и предметов на удаленном участке, без какой-либо размытости движений. Благодаря такому высокому качеству, вы даже сможете забыть о том, все эти люди не находятся с вами в одной комнате.

До 10 предустановленных режимов камеры

С камерой VC520+ нет необходимости тратить время на ручное выполнение поворота и увеличения во время конференции – просто выберите заранее один из предустановленных режимов, а затем в ходе совещания переключайте камеру с режима широкого обзора на крупный вид объектов с помощью кнопки. В вашем распоряжении до 10 предустановленных режимов, поэтому вы сможете подготовить себя для практически любой ситуации в любой среде.

