

Камеры AVer Cam520

Профессиональные камеры унифицированной коммуникации для любых видов бизнеса



Содержимое упаковки

- Камера
- Пульт ДУ
- USB-кабель длиной 5 м для подключения к ПК (USB 2.0 mini-B для ПК)
- Источник питания
- Краткое руководство
- Кронштейн для настольного/настенного/потолочного крепления
- Винт крепления с резьбой 6,35 мм
- Липучка Velcro

Камера

- Full HD 1080p
- Поворот: $\pm 130^\circ$; с шагом $0,45^\circ$
- Наклон: $+90^\circ/-25^\circ$; с шагом $0,25^\circ$
- Угол обзора (H): 72.5° (режим wide) $\sim 6.3^\circ$ (режим tele)
- Датчик изображения: 1/2,8-дюймовая CMOS-матрица 2 Мпкс, подходит для низкого освещения
- Разрешение: full HD 1080p (1920x1080), HD 720p (1280x720), PAL (1024x576), VGA (640x480), QVGA (320x240), QQVGA (160x120) при частоте кадров 60, 30 и 15 кадр/сек
- Развертка: прогрессивная
- 18-кратное величение (12-кратное оптическое увеличение)
- Фокусное расстояние объектива: 3,9 мм (режим wide) $\sim 47,3$ мм (режим tele)
- Диафрагменное число объектива: 1.8 (режим wide) ~ 2.8 (режим tele)
- Автоматическая регулировка диафрагмы
- Отношение сигнал/шум: >50 Дб
- Минимальное освещение: 1 люкс (50 IRE, F1.6, выдержка 1/30)
- Подавление шума 2D и 3D
- Компенсация заднего света
- Перевернут, зеркальное отображение
- Минимальное рабочее расстояние: 1.5 метр
- Кронштейн для настольного/настенного/потолочного монтажа
- Разъем Кенсингтона

Пульт ДУ

- IR (Инфракрасный порт)
- 10 предустановленных режимов камеры (100 пресетов через Виска)

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

- 100 В \sim 240 В перем. тока
- Энергопотребление: 12 В, 4 А, согласно японскому стандарту EIAJ

Условия окружающей среды

- Физические характеристики: $0\sim 40^\circ\text{C}$
- Относит. влажность: 20% \sim 80%
- Температура хранения: $-20\sim 60^\circ\text{C}$
- Влажность при хранении: 20% \sim 80%

Физические характеристики

- Размеры упаковки: 370 x 252 x 275 мм
- Вес упаковки: 4,16 кг
- Камера: 180 x 140 x 182 мм / 1,5 кг
- Пульт ДУ: 200 x 50 x 20 мм / 0,091 кг

Дополнительные аксессуары

- Адаптер RS232

Соответствие стандартам и инструменты

- YUV, MJPEG, H.264 SVC, AVC (секретный и базовый профили)
 - Возможность раздачи мульти-потока
 - USB 2.0
 - UVC (USB Video Class) 1.1 с расширением до H.264
 - VISCA через RS232*
 - Загружаемый диагностический инструмент, программа обновления встроенного программного обеспечения, приложения для дополнительных функций и настроек
- *Пожалуйста, проверьте AVer веб-страницу продукта для совместимых команд Вишча и устройств.



PTZApp

- Бесплатная загрузка на компьютерах с Windows® и Mac®
- Совместима с плагином Skype™ для ответа и завершения вызова при дистанционном управлении
- Автоматическое или ручное обновление прошивки
- Управление камерой
- Задание параметров и настройка изображения с камеры
- Определение текущего состояния
- Просмотр видеотрансляций

Гарантия**

- 3 года: камера
- 1 год: аксессуары

** Относительно поддержки разрешения Full HD, пожалуйста, уточните у вашего разработчика программного обеспечения (требования к*

системе/оборудованию).

*** Пожалуйста, зарегистрируйтесь на сайте, чтобы получить бесплатно 2 год продления гарантии. Для получения более подробной информации о гарантии, пожалуйста, обратитесь к представителю компании AVer.*



Камера



Задняя панель Cam520

