

## Камеры AVer Cam520

Профессиональные камеры унифицированной коммуникации для любых видов бизнеса



### Содержимое упаковки

- Камера
- Пульт ДУ
- Кабель Micro USB 2.0 Type-B - Type-A длиной 5 м
- 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):  $72.5^\circ$  (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)  $\sim 2.8$  (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

