

## Камера

- . Поддержка кристально-четкого изображения с разрешением до 4К
- . Частота смены кадров: 4К 30 кадр/сек; 1080p , 720p , 960x540, 848x480, 800x448, 640x480, 640x360, 424x240, 320x240, 320x180 до 60 кадр/сек
- . Широкий угол обзора 120°
- . Диафрагма объектива, фокус, зум: фиксировано.
- . экспозиция, баланс белого: автоматич., переопределение вручную с помощью приложения PTZApp
- . Минимальное рабочее расстояние: 80 см
- . Компенсация задней подсветки и технология 2D шумоподавления для оптимизации баланса освещения при различных условиях
- . Стандартные резьбовые отверстия под штатив

## Увеличение, поворот и наклон

- . Увеличение: до 4 раз с использованием датчика 4К (недоступно для разрешения 4К или частоты смены кадров 60 кадр/сек)
- . Поворот по горизонтали и наклон: при увеличении с использованием датчика 4К

## Микрофон

- . 1 однонаправленный микрофон
- . Частотная характеристика: 100~12000 Гц
- . Чувствительность: -37дБ

## Разъемы

- . Разъем USB type-C
- . Кнопка сброса
- . Разъем для адаптера питания (для подключения по USB 2.0)

## Форматы видео

- . YUV, MJPEG. 264

## USB

- . 2.0, 3.1 Gen1 type C
- . UVC (USB Video Class) 1.1

## Управление

- . ИК-пульт дистанционного управления (дополнительный аксессуар, совместимый с моделью CAM540)
- . UVC/ технология Plug and Play
- . PTZApp

## Безопасность и крепление

- . Встроенное крепление на телевизор (над телевизором, глубина до 46 мм)
- . Разъем для замка Кенсингтона
- . Крепежный винт 1/4" для штатива

## Системные требования \*

- . Windows 7/10
- . Mac OS X 10.7 или более поздней версии
- . Android 7.0 или выше

## Требования к оборудованию \*

- . Процессор Intel® Core 2 Duo 2,4 ГГц
- . Оперативная память 2 Гб или более
- . Порт USB 2.0 и выше (требуется USB 3.1 для режимов 4К или 60 кадр/сек)

## Источник питания

- . Энергопотребление: USB 3.0 Поддерживает до 4К : 5 В / 0,9 А
- . USB 2.0 Поддерживает до 2К: 5 В / 0,5 А

## Бесплатные приложения для совместной работы (Бесплатная поддержка приложений на компьютерах с Windows® и Mac®)

### PTZApp

- . Совместимо 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

### EZLive

- . Поточковая передача в реальном времени / аннотирование / снимки / запись видео

\* Рекомендуется иметь 2 Гб свободного пространства на жестком диске для сохранения записанных видео

## Условия окружающей среды

- . Температура эксплуатации: 0~ 40°C
- . Относительная влажность: 20% ~80%
- . Температура хранения: -20°~60°C
- . Влажность при хранении: 20% ~80%

## Габариты

- . Размеры упаковки: 138 x 138 x 149 мм
- . Вес упаковки: 0,622 кг
- . Камера (в сложенном виде): 60 x 60 x 75 мм
- . Вес камеры: 0,251 кг

## Содержимое упаковки

- . USB 3.1 4K камера
- . Кабель USB 3.1 type-C на type-A (1,8 м)
- . Краткое руководство
- . Винты для штатива
- . Гарантийный талон

## Дополнительные аксессуары

- . Настенное крепление
- . Пульт дистанционного управления (совместим с моделью CAM540)
- . Адаптер питания (для USB2.0)

## Гарантия \*\*

- . Камера: 3+2 года \*\*
- . Аксессуары: 1 год

## Совместимые приложения

ZOOM, Microsoft® Teams, Skype for Business, Skype™, Google Hangouts, Intel® Unite™, RingCentral, BlueJeans, V-Cube, LiveOn, CyberLink U Meeting®, TrueConf, Adobe Connect, Cisco WebEx®, Fuze, GoToMeeting™, Microsoft® Lync™, Vido, vMix, WebRTC, Wirecast, XSplit

*\* Относительно поддержки разрешения 4K UHD, пожалуйста, уточните эту возможность у разработчика вашего программного обеспечения (требования к системе/оборудованию).*

*\*\* Пожалуйста, зарегистрируйтесь через Интернет, чтобы получить бесплатное продление гарантии на 2 года \* 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.*

## Hardware Specifications

Передняя панель



Задняя панель



Верхняя панель



Нижняя панель



Боковая панель



©2019 AVer Information Inc. All rights reserved.  
All brand names and logos are trademarks of their respective companies.

www.aver.com