



## Кристалльно четкое изображение каждой детали

Профессиональная конференц-камера с USB 3.1 для залов средней и большой площади

Камера CAM520 Pro с высококлассным 18-кратным общим увеличением позволяет видеть каждую деталь с кристалльно-четким качеством. А такие современные технологии, как AVer SmartFrame, Sony True WDR и потоковая передача видео по IP-сетям обеспечат проведение видео-конференций для вашего предприятия на профессионально высоком уровне.



FULL HD 1080P



SMARTFRAME



УВИДЕТЬ КАЖДУЮ ДЕТАЛЬ



ФУНКЦИЯ TRUE WDR ОТ SONY

CAM520 Pro

## PRODUCT SPECIFICATIONS

# — CAM520 Pro

Профессиональная конференц-камера с USB 3.1 для залов средней и большой площади

### СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

- Блок камеры CAM520 Pro
- Пульт ДУ
- Кабель-переходник USB3.1 Type-B/Type-A (3 м)
- Сетевой адаптер питания с кабелем (3 м)
- Краткое руководство
- Гарантийный талон
- Кронштейн для настенного - монтажа
- Винт 1/4" для крепления на штатив
- Кабель HDMI (3 м)
- Адаптер Mini Din9 / RS232\*\*

\*\* Поддерживается только в CAM520 Pro(PoE) модели

\*Камера CAM520 Pro предлагается в двух конфигурациях: CAM520 Pro и CAM520 Pro(PoE). Функции HDMI\* и PoE включены только в модель с CAM520 Pro(PoE) конфигурацией. Пожалуйста, свяжитесь с местными агентами по продаже, чтобы получить эти функции

### КАМЕРА

- Датчик Sony с разрешением 2МП для условий сверхнизкой освещенности, обеспечивает четкое и естественное изображение в условиях низкой освещенности.
- Разрешение: (16:9) 1920 x 1080, 1600 x 900, 1280 x 720, 960 x 540, 848 x 480, 800 x 448, 640 x 360, 424 x 240, 320 x 180; (4:3) 800 x 600, 640 x 480, 480 x 360, 320 x 240 при частоте 60, 30, 15 кадров/сек
- Функция SmartFrame обеспечивает автоматическую регулировку зоны обзора для включения всех участников
- Широкий динамический диапазон (True WDR) до 120 дБ: превосходная технология компенсации заднего света для оптимизации баланса освещения в условиях высокой контрастности
- Увеличение: 18-кратное общее увеличение(12-кратное оптическое увеличение)
- Широкий угол обзора (DFOV): 82°
- Фокусное расстояние объектива: 3,9 мм (режим wide) ~ 47,3 мм (режим tele)
- Диафрагменное число объектива F: 1.8 ( режим wide) ~ 2.8 ( режим tele)
- Зеркально, Переворот, Автоматич. экспозиция, Баланс белого: Автоматич., Перезапись вручную с помощью приложения PTZApp
- Минимальное расстояние фокусировки: 1,5 м
- Стандартные резьбовые отверстия под винты штатива и паз для замка Кенсингтона

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Камера: 182 x 142,7 x 153 мм/ вес 1,47 кг
- Пульт ДУ: 200 x 50 x 21 мм / 0,09 кг

### ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЙ

- Адаптер питания 12 В/2 А
- Порт Mini-DIN9 для ввода/вывода по интерфейсу RS232 (подключение панели управления VISCA и последовательное подключение камеры "в цепочку")
- Разъем USB 3.1 type-B
- IP (RJ45)
- HDMI \*\*
- Lens F#: 2.8

\*\* Поддерживается только в CAM520 Pro(PoE) модели

### ТРЕБОВАНИЯ К ВЕБ-БРАУЗЕРУ

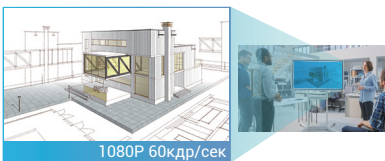
- Chrome: версии 76.x или выше
- Firefox: версии 69 или выше
- Internet Explorer: не поддерживается

### 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

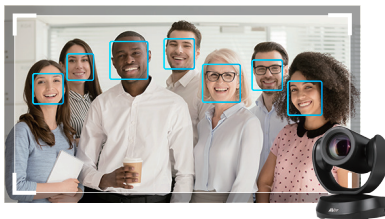
\*\* Технические характеристики могут различаться в зависимости от страны и могут быть изменены без предварительного уведомления

## 18-кратное увеличение



## Четкий просмотр каждой детали с 18-кратным общим увеличением

Улучшайте качество связи, оснастив свой конференц-зал камерой CAM520 Pro с 18-кратным увеличением. Благодаря более плавной передаче видео с разрешением до 1080p при частоте 60 кадров в секунду, вы сможете показать удаленным участникам каждую деталь своего самого сложного продукта.



## SmartFrame – автоматическая съемка всех участников

Эффективно начните свою встречу, просто повернувшись лицом к камере CAM520 Pro, чтобы активировать функцию распознавания лиц. Функция SmartFrame от AVer сделает все остальное, автоматически распознавая лица и подстраивая их отображение на экране, чтобы захватить всех участников за считанные секунды.



## True WDR – видеоконференции при любом освещении

С камерой CAM520 Pro вы сможете свободно проводить совещания даже в условиях высококонтрастной подсветки. Встроенный датчик изображений Sony с функцией широкого динамического диапазона (True WDR) до 120 дБ позволяет управлять экспозицией и обеспечивать постоянную четкость изображения.



## Удаленно управляйте камерой и делитесь видео онлайн с помощью функции потоковой передачи видео по IP-сетям

Делитесь контентом на YouTube или Facebook. Камера CAM520 Pro поддерживает передачу данных по протоколам RTSP/RTMP и IP-поток в формате H.264, что позволяет удаленно управлять камерой и настройками с помощью браузера Chrome.

### FRONT



H182 x W142.7 x D153 mm

### BACK PANEL

#### CAM520 Pro



USB 3.1 type-B  
RS232 вход/выход

Разъем LAN для IP-передачи данных / удаленного доступа  
12 В пост. тока

#### CAM520 Pro(PoE)



DIP-переключатель  
HDMI-выход  
USB 3.1 type-B  
Разъем LAN для IP-передачи данных и PoE  
12 В пост. тока  
RS232 вход/выход



**AVer**

AVer Information Inc.

©2020 AVer Information Inc. All rights reserved.  
All brands and logos are trademarks of their respective companies.

CE FC RoHS COMPLIANT

Distributor/Dealer