

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Камера

- Датчик Sony с разрешением 2 Мп 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 at 60, 30, 15 кадров/с
- Функция SmartFrame выполняет автоматическую регулировку зоны обзора для включения всех участников
- Инновационная функция Preset Framing для предустановленных областей кадрирования: позволяет отслеживать докладчиков в предварительно заданных областях кадрирования
- Функция Smart Gallery* обеспечивает высокое качество передачи изображения отдельных участников в конференц-зале
- Широкий динамический диапазон (True WDR) до 120 дБ: технология превосходной компенсации подсветки для оптимизации светового баланса в условиях высокой контрастности
- Увеличение: 24*-кратное общее увеличение (12-кратное оптическое увеличение)
- Угол обзора (D/H/V): 84,5° / 76° / 48°
- 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)
- Зеркалирование, Переворот, Автоматич. экспозиция, Баланс белого: переключение автоматически/вручную с помощью приложения PTZApp 2
- Минимальное расстояние фокусировки: 1,5 м
- Стандартные резьбовые отверстия под винты штатива и паз для замка Кенсингтона
- API для подсчета участников: предприятия и сторонние производители программного обеспечения могут получать данные подсчета участников для лучшего понимания использования помещений для конференций

* Пожалуйста используйте PTZApp 2 для Настроек Smart Gallery и 24x zoom.

Спикерфон

- Массив полнодуплексных микрофонов с эхоподавлением
- Улучшенное подавление шумов
- Массив из двух микрофонов
- Разъем 3,5 мм для подключения наушников
- Линейный выход 3,5 мм
- Динамик: 6 Вт, регулируемое УЗД до 90 дБ на расстоянии 0,5 м.
- Сенсорные элементы управления для регулировки громкости – больше, меньше, выключить звук, принять вызов (комплект для Microsoft Teams без этой функции), сделать вызов, повесить трубку, Кнопка Teams*
- Подключение линии аудиовхода Phone-in и USB-порта к одному вызову
- Безопасность: Разъем Кенсингтона

* Доступно только для версии VC520 Pro2 Microsoft Teams

Управление

- Инфракрасный пульт ДУ
- Команды управления по протоколам VISCA/pelco P/pelco D через порт RS232 (128 точек установки с помощью команды VISCA)
- На удаленной стороне: VISCA over IP, IP (RJ45)
- UVC/UAC, подключение Plug and Play
- Веб-интерфейс: Доступ по IP-сетям через браузер Chrome (Internet Explorer не поддерживается)
- PTZApp 2

Форматы видео

- YUV, YUY2, MJPEG, NV12
- Формат сжатия сетевого видео: H.264, H.265
- Сетевой протокол: RTSP/RTMP

Внешний вид оборудования

Задняя панель



- Для спикерфона из комплекта VC520 Pro
- Разъем LAN для IP-передачи данных / удаленного доступа
- USB 3.1 Type-B
- 12 В пост. тока
- RS232 вход/выход

Спикерфон Задняя Панель



- Последовательное подключение до 3-х спикерфонов или 4 микрофонов
- Вход для наушников
- Для камеры В составе комплекта VC520 Pro
- Линейный выход

Спикерфон



Standard edition



Microsoft Teams edition

Агент по продаже



VC520 Pro2

Профессиональная система конференц-связи для средних и больших залов



Standard edition



Microsoft Teams edition

Умные презентации с реалистичной передачей звука и видео

VC520 Pro2 — система конференц-связи с лидирующими в отрасли характеристиками. С такими функциями как 24*-кратное увеличение, передовая функция кадрирования лиц AVer SmartFrame, потоковая передача видео через IP-сеть, подключение через один порт USB и расширенные возможности громкой связи, система VC520 Pro2 обеспечивает исключительное качество видеоконференцсвязи.

* Используйте приложение PTZApp 2 для настройки 24-кратного увеличения.



Full HD 1080p



Один кабель USB



Просмотр каждой детали



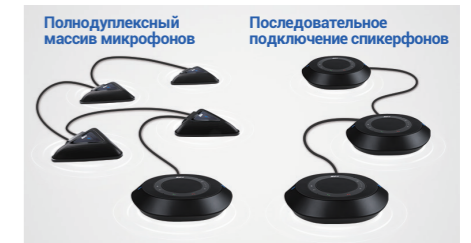
Улучшенная безопасность и эффективность



Решения для расширения громкой связи

Превосходное качество звука благодаря дополнительным спикерам

Система VC520 Pro2 обеспечивает сбалансированное и стабильное качество звука. Система конференц-связи VC520 Pro2 является первым в отрасли решением, которое обеспечивает последовательное подключение, поддерживая до двух устройств громкой связи (спикерфонов) или полнодуплексный массив микрофонов. Благодаря инновационному устройству спикерфона, система VC520 Pro2 представляет собой гибкий вариант, который подходит для установки в конференц-залах среднего и большого размера.



*Примечание. Одновременное добавление дополнительных спикерфонов и микрофонов не поддерживается.
*Примечание. Стандартный спикерфон невозможно использовать в качестве спикерфона расширения

Передача видео и аудио по одному USB-кабелю

Настройка системы VC520 Pro2 выполняется очень просто. Все, что нужно для настройки вызова — это один USB-кабель. Такое прямое подключение не только экономит время, но и обеспечивает аккуратность и организованность стола во время проведения совещаний. Упростите процесс настройки и сократите расходы на установку с помощью системы VC520 Pro2.



Четкий просмотр каждой детали с 24*-кратным общим увеличением

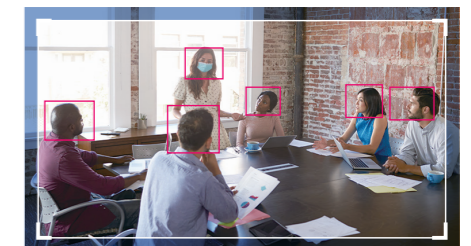
Демонстрируйте продукцию с невероятной четкостью и детализацией, благодаря 24*-кратному общему увеличению. Система VC520 Pro2 способствует более эффективному сотрудничеству, благодаря плавной передаче видео с разрешением до 1080p и частотой 60 кадров/сек.

* Используйте приложение PTZApp 2 для настройки 24-кратного увеличения.



Функция SmartFrame для повышения безопасности и эффективности совещаний

Компания AVer разработала усовершенствованную функцию кадрирования лиц SmartFrame, которая соответствует последним тенденциям. Благодаря этой усовершенствованной функции автокадрирования система VC520 Pro2 способна обнаруживать и кадрировать лица участников совещания, даже если люди носят маски или находятся на расстоянии до 7 метров. Система VC520 Pro2 обеспечивает нетривиальное качество изображений, значительно повышая эффективность видеоконференцсвязи.



Потоковая трансляция видео в любое время и в любом месте

Делитесь своими событиями в реальном времени со своими зрителями через Интернет. Благодаря поддержке протоколов RTSP/RTMP система VC520 Pro2 обеспечивает стабильную трансляцию в ваш любимый канал в формате 1080p, 60 кадров/с. Предоставляйте информацию из первых рук своей аудитории и делитесь последними новостями в любое время и в любом месте.

