

Видеосистема Cisco TelePresence Profile 55"



Cisco TelePresence Profile – решение нового поколения для взаимодействия по видеосвязи высокой четкости 1080p HD – благодаря интуитивно понятному интерфейсу соединяет коллег для личной встречи одним нажатием клавиши и обеспечивает легкий показ презентаций и обмен мультимедийной информацией.



Вид сбоку

- Одноэкранный система Cisco TelePresence Profile 55 Single поставляется либо с кодеком C40, либо с кодеком C60
- Двухэкранный система Cisco TelePresence Profile 55 Dual поставляется только с кодеком C60
- Полностью интегрированная система с широкоформатным ЖК-экраном 1080p и камерой PrecisionHD 1080p
- Идеальное положение камеры и экрана для естественного общения
- При создании системы использованы пригодные для переработки алюминиевые материалы
- Унифицированный интуитивно понятный пользовательский интерфейс управления на сенсорном экране Touch
- 720p30 HD (C60) или w576p30 (C40) встроенный видеосервер (MultiSite), индивидуальное транскодирование
- Поддержка видео высокой четкости – WUXGA (C60) или WXGA (C40) для канала контента и живого видео стандарта FullHD 1080p до 60 кадров в секунду с отличной передачей движения
- Выбор сети: до 6 Мбит/с «точка – точка» (H.323/SIP)/до 10 Мбит/с в многоточечной конференции (MultiSite) (H.323/SIP)
- Оптимальное разрешение – разрешение до Full 1080p и поддержка 60 кадров/с до 720p
- 5 (C60) или 4 (C40) видеовходов/выходов
- 4 (C60) или 2 (C40) аудиовхода XLR с индивидуальным эхоподавителем
- Три варианта подставки на выбор: отдельная система с подставкой, мобильная подставка на колесиках или настенное крепление для экономии пространства
- Использование преимуществ комплексного решения Cisco TelePresence: управление, HD MultiSite с поддержкой полного транскодирования, стриминг и архивация, Multiway, технология передачи данных через сетевые экраны
- Нативная поддержка Cisco Unified Communications Manager (необходимо ПО Cisco Unified Communications Manager версии v8.6 или выше)



Один ЖК-экран 55"



Два ЖК-экрана 55"

