



## ВИДЕО-БАР ДЛЯ БОЛЬШИХ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛОВ

### ЛЬГОТЫ

- Реалистичное видео с двумя камерами, каждая из которых оснащена собственным сенсором 4K+.
- Кристально чистый звук, заполняющий зал заседаний, благодаря двухполосным стереодинамикам, высокочастотным динамикам с алюминиевым диффузором и усовершенствованным басовым портам.
- Обеспечьте четкую видимость всех участников с помощью высокоточных технологий автоматического кадрирования Poly DirectorAI.
- Не позволяйте отвлекающим шумам и посторонним разговорам прерывать ваши встречи с помощью технологий NoiseBlockAI и Acoustic Fence.

### ПОЛИ СТУДИЯ X70

Poly Studio X70 — это красиво спроектированное решение для видеоконференций премиум-класса, которое сочетает в себе кристально четкое видео 4K со стереозвуком, заполняющим зал заседаний, просто для лучшего впечатления от встречи. Благодаря элегантному универсальному дизайну с поддержкой plug-and-play Poly Studio X70 устраняет спутанные кабели и проблемы с ИТ, обеспечивая при этом надежное аудио и видео. Наслаждайтесь встроенной поддержкой выбранных вами платформ «видео как услуга» — ПК не требуется. Видео и аудио, управляемые искусственным интеллектом, позволяют Poly Studio X70 превратить любой видеозвонок в большой комнате в беспроблемное удовольствие.

- Двойные камеры с датчиками 4K+.
- Двухполосные стереодинамики, твитеры с алюминиевым диффузором и усовершенствованные басовые порты.
- Технология интеллектуальных камер Poly DirectorAI.
- Технология шумоподавления NoiseBlockAI.
- Безупречная работа с ведущими облачными видеосервисами.

# ПОЛИ СТУДИЯ X70



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### В КОМПЛЕКТ ВХОДИТ

- Поли Студия X70
- Источник питания
- 2 кабеля HDMI
- Сетевой кабель
- Настенное крепление

### ВИДЕО СТАНДАРТЫ И ПРОТОКОЛЫ

- H.264AVC, H.264 High Profile, H.265

### ВИДЕОВХОД

- 1x HDMI

### ВИДЕО ВЫХОД

- 2x HDMI
- Совместимость с сенсорным дисплеем

### ЛЮДИ РАЗРЕШЕНИЕ ВИДЕО

- 4K, 30 кадров в секунду (TX и RX) от 2048 Кбит/с
- 1080p, 30 кадров/с от 1024 Кбит/с
- 720p, 30 кадров/с от 512 Кбит/с

### СОДЕРЖАНИЕ РАЗРЕШЕНИЕ ВИДЕО

- Ввод
  - UHD (3840 x 2160)
  - FullHD (1920 x 1080p)
  - WSXGA+ (1680 x 1050)
  - UXGA (1600 x 1200)
  - SXGA (1280 x 1024)
  - WXGA (1280 x 768)
  - HD (1280 x 720p)
  - XGA (1024 x 768)
  - SVGA (800 x 600)
- Вывод
  - UHD (3840 x 2160)
  - WUXGA (1920 x 1200)
  - HD (1920 x 1080)
  - WSXGA+ (1680 x 1050)
  - SXGA+ (1400 x 1050)
  - SXGA (1280 x 1024)

- HD (1280 x 720)
- XGA (1024 x 768)
- Частота кадров контента
  - 5-30 кадров в секунду (разрешение до 4K при 15 кадрах в секунду во время разговора)

### КОМНАТНАЯ АНАЛИТИКА

- Обнаружение подсчета участников комнаты
- Датчик качества воздуха:
  - CO2 и летучие органические соединения (ЛОС)

### ОБМЕН КОНТЕНТОМ

- Приложение с поликонтентом

- Apple AirPlay
- Миракаст
- Вход HDMI
- Белая доска

### КАМЕРА

- 2 объектива
  - 120-градусный HFOV, 70-градусный HFOV
  - угол обзора 140 градусов, угол обзора 78 градусов
- 2x 20-мегапиксельных сенсора
- 7,3-кратный цифровой зум
- Разрешение захвата UHD 2160p (4K)
- Автоматические встречи на базе Poly DirectorAI, включая кадрирование групп, кадрирование людей (предварительная особенность) и обрамление динамика
- Дополнительные камеры могут быть добавлены через USB

### АУДИО ВХОД

- 1x 3,5 мм
- 1x HDMI

### МИКРОФОНЫ

- 2 микрофона MEMS, а также 2 микрофона второго порядка
- Дальность захвата микрофона до 25 футов

- Доступен дополнительный выносной микрофон (номер по каталогу 2200-69631-001)

### АУДИО ВЫХОД

- 1x 3,5 мм
- Двухполосные стереодинамики
- Средние динамики
  - Допустимая мощность (RMS) 20 Вт
  - Максимальная мощность (МАКС.) 30 Вт
  - Чувствительность 83 дБ
- Высокочастотные динамики
  - Допустимая мощность (RMS) 15 Вт
  - Допустимая мощность (МАКС.) 20 Вт
  - Чувствительность 89 дБ
- Настраиваемые басовые порты для насыщенного звука
- 1x HDMI

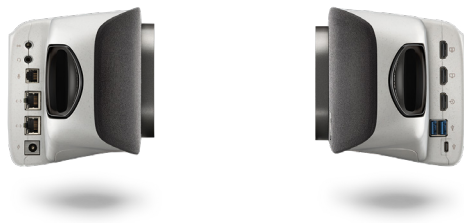
### ДРУГИЕ ИНТЕРФЕЙСЫ

- 2 порта USB-A (3.0)<sub>2</sub>
- 1x USB-C<sub>3</sub>
- Bluetooth®5,0<sub>4</sub>
- 2 разъема RJ45<sub>1</sub>
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) многоканальный параллелизм<sub>4</sub>

### АУДИОСТАНДАРТЫ И ПРОТОКОЛЫ

- Полоса пропускания 22 кГц с технологией Polycom Siren 22
- Полоса пропускания 20 кГц с технологией G.719 (M-Mode) и Polycom Siren 22
- Полоса пропускания 14 кГц с технологией Polycom Siren 14, G.722.1, Приложение C
- Полоса пропускания 7 кГц с G.722, G.722.1
- Полоса пропускания 3,4 кГц с G.711, G.728, G.729A

# ПОЛИ СТУДИЯ X70



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### СЕТЬ

- IPv4
- IPv6
- 2 порта 10/100/1G Ethernet (RJ45)
- Авто-MDIX
- H.323 и/или SIP до 6 Мбит/с с приложением Poly Video
- Технология Polycom Lost Packet Recovery (LPR)

• Динамическое распределение пропускной способности

• Реконфигурируемый размер MTU

• Поддержка веб-прокси

- Базовый
- Дайджест
- NTLM

### БЕЗОПАСНОСТЬ

• Шифрование мультимедиа (H.323, SIP)

- AES-128
- AES-256

• Поддержка H.235.6

• Аутентифицированный доступ к меню администратора, веб-интерфейсу и API.

• Настройка политики паролей для локальных учетных записей.

• Профили безопасности

• Блокировка локальной учетной записи и порта входа в систему

• Безопасные значения по умолчанию

• Удаленное ведение журнала с поддержкой TLS

• Внешняя аутентификация Active Directory

• Электронная защитная шторка

### ПАРАМЕТРЫ

• Комплект крепления VESA

• Стоять

• Поли ТС8

• Пульт дистанционного управления Poly Bluetooth

• Поли Трио

• Студийный выносной микрофон

• ТАА, J1ТС и радио версии не доступны

### ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

• Все поставщики облачных услуг в режиме приложения Poly Video

• Поддержка собственных сторонних приложений включает:

- Увеличить
- Перейти в комнату
- КольцоЦентральное
- Звездный Лист
- Клавиатура для набора номера

### ЦИФРОВЫЕ ВЫНОСКИ

• Лучистый

• Пространство приложений

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

• Источник питания с автоматическим определением

• Типичное рабочее напряжение/мощность

- 37 ВА при 120 В при 60 Гц
- 37 ВА при 230 В при 50/60 Гц

• Типичная БТЕ/ч

- 65

### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

• Рабочая Температура

- от 0 до 40 °C

• Рабочая влажность (без конденсации)

- от 15 до 80%

• Нерабочая температура

- от 40 до 70 °C

• Нерабочая влажность (без конденсации)

- от 5 до 95%

• Максимальная высота

- 16000 футов

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• 840,18 мм/33,1 дюйма (Ш) x 135,38 мм/5,3 дюйма (В) x 117,33 мм/4,6 дюйма (Г)

• 7,05 фунта/3,2 кг

### УПРАВЛЯЕМОСТЬ

• Облако: сервис Poly Lens

### ГАРАНТИЯ

• Возврат на заводские детали и работу в течение одного года

Предназначен для использования в будущем

Используется для подключенных периферийных устройств

Используется для подключенного ПК

ТАА, J1ТС и радио версии не доступны

Некоторые функции могут быть доступны только в определенных собственных приложениях или в видеорежиме Poly.

### УЧИТЬ БОЛЬШЕ

Для получения дополнительной информации о Poly Studio X70 посетите [poly.com/studio-x70](https://poly.com/studio-x70)