



シンプルさを追及したビデオ会議

利点

- シンプルな設定手順とオールインワン設計により、あらゆる小中規模の会議室で瞬時に準備を完了して会議をスタート
- 特別なアプリやツールなしで、ゲストも含めて誰もが個人所有デバイスからコンテンツをワイヤレスで共有
- パワフルなオーディオ集音と驚異の騒音遮断テクノロジーにより、すべての言葉を集中して聞き取り可能
- Zoom や Microsoft Teams のようなクラウドビデオプラットフォームの組み込みサポートにより、会議室に PC や Mac の設置は不要

POLY STUDIO X50

Poly Studio X50 ビデオバーは、小型ですっきりとしたパッケージで徹底したシンプルさを実現しています。どのようなビデオコラボレーションソフトウェアを使っても、小中規模の会議室で簡単に接続できます。大規模な会議室に匹敵する音声、先進のカメラ性能、迅速なワイヤレスコンテンツ共有、これらすべてを洗練されたビデオバー 1 台で利用できます。Poly Video OS によって映像が映し出されるため、面倒な入力デバイスやコード、ケーブル、PC も Mac も、会議に必要ありません。設置も管理も簡単です。

- 中規模の会議室向け
- ステレオスピーカーから臨場感あふれる音声が入力され、定評のある豊かなサウンドを参加者全員が体験
- デュアルモニターをサポートすることで、さまざまなタイプの会議室で理想的な設置が可能
- はっきりとクリアに聞き取れる次世代のマイクアレイ

POLY STUDIO X50



製品仕様

製品仕様

パッケージ内容:

- Poly Studio X50
- ケーブルバンドル
- ウォールマウント
- プライバシーカバー

ビデオ標準規格とプロトコル

- H.264 AVC、H.264 ハイプロファイル、H.265、H.239

ビデオ入力

- HDMI x 1

ビデオ出力

- HDMI x 2
- タッチディスプレイ対応

人物映像解像度

- 2048 Kbps〜で4K、30 fps (TX および RX)*
- 1740 Kbps〜で1080p、60 fps
- 1024 Kbps〜で1080p、30 fps
- 832 Kbps〜で720p、60 fps
- 512 Kbps〜で720p、30 fps

コンテンツ映像の解像度

- 入力
 - UHD (3840 x 2160)
 - HD (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)

出力

- 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)
- コンテンツフレームレート
 - 5〜60 fps (通話中 15 fps で最大 4K の解像度)

コンテンツ共有

- Poly コンテンツ アプリ
- Apple AirPlay
- Miracast
- HDMI入力
- ホワイトボード

カメラ

- 5倍デジタルズーム
- 視野角 120度
- キャプチャ解像度 UHD 2160 p (4K)
- 自動人物フレーミング
- 自動話者トラッキング
- USB および HDMI 経由でセカンダリカメラを追加可能

音声入力

- MEMS マイク x 3、
プラス 二次マイク x 2
- HDMI x 1
- 3.5 mm ライン入力 x 1
- 7.6 m のマイク集音範囲
- USB オーディオ

音声出力

- ステレオスピーカー
 - 電力処理能力 (RMS) 20 ワット
 - 電力処理能力 (最大) 40 ワット
 - 感度 86.1 dB
- 3.5 mm 音声出力

その他のインターフェイス

- USB-A (3.0) x 2
- USB-C x 1
- Bluetooth 5.0**
- WiFi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO)
マルチチャンネル同時実行**

音声標準規格とプロトコル

- Polycom Siren 22 テクノロジーによる帯域幅 22 kHz, AAC-LD(TIP 通話), G.719
- 帯域幅 14 kHz (Polycom Siren 14 テクノロジー、G.722.1 Annex C)
- G.722、G.722.1 による 7 kHz 帯域幅
- G.711、G.728、G.729A による 3.4 kHz 帯域幅

ネットワーク

- IPv4
- IPv6
- 10/100/1G イーサネット x 1
- Auto MDIX
- H.323/SIP、最大 6 Mbps
Poly ビデオ アプリ実行時
- Polycom Lost Packet Recovery (LPR) テクノロジー
- 動的帯域割当
- MTU サイズ再構成可能
- Web プロキシ サポート - Basic、Digest、
および NTLM
- Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP)

POLY STUDIO X50



セキュリティ

- メディア暗号化 (H.323、SIP): AES-128、AES-256
- H.235.6 サポート
- 管理者メニュー、ウェブインターフェイス、API への認証済みアクセス
- BFCP
- ローカル アカウント パスワード ポリシーの設定
- セキュリティ プロファイル
- ローカル アカウントとログイン ポートのロックアウト
- セキュア デフォルト
- リモート ログイン、TLS サポート
- Active Directory 外部認証

オプション

- VESA マウント用キット
- スタンド
- Poly TC8
- Poly Bluetooth リモート コントロール
- Poly Trio
- Studio 用拡張マイク
- TAA、JITC および無線規格のないバージョンをご用意**

相互運用性

- Zoom 認定
- Microsoft Teams 認定
- すべてのクラウド サービス プロバイダー (Poly ビデオ アプリ モード)
- USB デバイス モード
- Zoom、Microsoft Teams、8x8、GoToRoom、RingCentral、StarLeaf などのサードパーティ アプリケーションにネイティブで対応

電気

- 自動電源検知
- 標準動作電圧/電力
 - 120 V、60 Hz で 37 VA
 - 230 V、60 Hz で 37 VA
- 標準英熱量毎時: 65

環境仕様

- 動作温度: 0~40 °C
- 動作湿度 (結露しないこと): 15~80%
- 非動作温度: -40~70 °C
- 非動作湿度 (結露しないこと): 5~95%
- 最大高度: 約 3,048 m (16,000 ft)

物理的特性

- 762 x 102 x 102 (ミリ)
30 x 4 x 4 (インチ)
- 2.54 kg

保証

- 1 年間の工場への部品返品と工賃

*今後のソフトウェア アップデートでサポート

** TAA、JITC および無線規格のないバージョンをご用意

一部の機能は、特定のネイティブ アプリまたは Poly ビデオ モードでのみ使用可能

Poly Studio X50 について詳しくは、poly.com/studiox をご覧ください