



VIDEO KONFERENCJE, POZNAJ RADYKALNĄ PROSTOTĘ

ZALETY

- Dzięki prostemu procesowi konfiguracji i konstrukcji typu „wszystko w jednym” w ciągu kilku minut można uruchomić urządzenie w każdym małym pomieszczeniu
- Bezprzewodowe udostępnianie treści z dowolnego urządzenia osobistego bez konieczności stosowania specjalnych aplikacji lub narzędzi
- Dźwięk i niesamowita technologia blokowania szumów pozwalają usłyszeć każde słowo bez rozpraszania uwagi
- Wbudowana obsługa platform wideo w chmurze, takich jak Zoom i Microsoft Teams, oznacza, że nie jest wymagany komputer PC ani Mac

POLY STUDIO X30

Poly Studio X30 to urządzenie wideokonferencyjne wszystko w jednym (all-in-one) z wbudowaną kamerą, głośnikami oraz mikrofonami. Narzędzie to przeznaczone jest do sal konferencyjnych na sześć osób. W zakres wyposażenia Poly Studio X30 wchodzi: kamera z sensorem 4K i pięciokrotnym zoomem cyfrowym oraz mikrofony typu MEMS.

Poly Studio X30 daje możliwość wykorzystania ogromnych możliwości przy maksymalnej prostocie użytkowania. Ten wszechstronny zestaw najlepiej sprawdzi się w małych pomieszczeniach do 6 osób. Dzięki wbudowanej możliwości obsługi usług wideo w chmurze, narzędzie nie wymaga komputera ani PC, zaś bezprzewodowe udostępnianie treści pozwala użytkownikom współpracować w niezakłócony sposób.

- Doskonała jakość dźwięku oferowana przez to urządzenie pozwala na niezakłócony przebieg spotkania, a wszyscy uczestnicy słyszą się wyraźnie.
- Bezprzewodowe udostępnianie treści pozwala użytkownikom współpracować z urządzeń bez konieczności stosowania kabli.
- Idealne urządzenie do pomieszczeń typu huddle (mała, prywatna sala konferencyjna, która została stworzona z myślą o optymalizacji przestrzeni roboczej) i małych pomieszczeń.

POLY STUDIO X30



SPECYFIKACJA

PAKIET ZAWIERA

- Poly Studio X30
- Wiązka kabli
- Zacisk do monitora
- Pokrowiec ochronny

STANDARDY I PROTOKOŁY WIDEO

- H.264 AVC, H.264 High Profile, H.265, H.239

WEJŚCIE WIDEO

- 1x HDMI

WYJŚCIE WIDEO

- 1x HDMI
- Kompatybilny z ekranami dotykowymi

ROZDZIELCZOŚĆ WIDEO

- 4K, 30 fps* (TX i RX) z 2048 Kbps
- 1080p, 60 fps od 1740 Kbps
- 1080p, 30 fps od 1024 Kb/s
- 720p, 60 fps od 832 kb/s
- 720p, 30 kl./s od 512 kb/s

ROZDZIELCZOŚĆ ZAWARTOŚCI WIDEO

- Wejście
 - 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)
- Wyjście
 - 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)
- Częstotliwość odświeżania treści
 - 5-60 klatek na sekundę (do rozdzielczości 4K przy 15 kl. w trakcie połączenia)

UDOSTĘPNIANIE ZAWARTOŚCI

- Obsługa aplikacji Poly Content App
- Apple Airplay
- Miracast
- Wejście HDMI
- Whiteboarding

KAMERA

- 5-krotny zoom cyfrowy
- 120° FOV
- Rozdzielczość przechwytywania UHD 2160p (4K)
- Automatyczne kadrowanie osób
- Automatyczne śledzenie mówców

WEJŚCIE AUDIO

- Cztery mikrofony MEMS
- Zasięg działania mikrofonu 15 stóp
- USB Audio

WYJŚCIE AUDIO

- Pojedynczy głośnik
 - Obsługiwana moc (RMS) 3W
 - Obsługiwana moc (MAX) 5W
 - Czułość 80dB

INNE INTERFEJSY

- 1x USB-A (3.0)
- 1x USB-C
- Bluetooth 5.0***
- WiFi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) Wielokanałowa współbieżność***

STANDARDY I PROTOKOŁY AUDIO

- Szerokość pasma 22 kHz z Polycom Siren 22
- Szerokość pasma 20 kHz z G.719 (MMode) i technologią Polycom Siren 22
- Szerokość pasma 14 kHz z technologią Polycom Siren 14 technologia, G.722.1 Annex C
- Szerokość pasma 7 kHz z G.722, G.722.1
- Szerokość pasma 3,4 kHz z G.711, G.728, G.729A

SIEĆ

- IPv4
- IPv6
- 1x 10/100/1G Ethernet
- Auto-MDIX
- H.323 i/lub SIP do 6 Mbps w Poly Video App
- Technologia Polycom Lost Packet Recovery (LPR)
- Dynamiczny przydział pasma
- Konfigurowalny rozmiar MTU
- Obsługa proxy sieciowego podstawowe, skrócone i NTLM
- Prosty protokół rejestrowania certyfikatów (SCEP)

BEZPIECZEŃSTWO

- Szyfrowanie mediów (H.323, SIP): AES-128, AES-256
- Wsparcie H.235.6
- Uwierzytelniony dostęp do menu administratora, interfejsu WWW i API BFCP
- Hasło do konta lokalnego konfiguracja polityki
- Profile bezpieczeństwa
- Blokada konta lokalnego i portu logowania
- Bezpieczne ustawienia domyślne
- Zdalne logowanie z obsługą TLS
- Zewnętrzne uwierzytelnianie Active directory

OPCJE

- Zestaw do montażu VESA
- Stojak
- Poly TC8
- Pilot zdalnego sterowania Poly Bluetooth
- Poly Trio
- Przedłużany mikrofon studyjny
- TAA, JITC i wersje bez radia dostępne wersje***

INTEROPERACYJNOŚĆ

- Certyfikat Zoom
- Certyfikacja Microsoft Teams
- Wszyscy dostawcy usług w chmurze za pośrednictwem trybu aplikacji Poly Video
- Tryb urządzenia USB
- Obsługa natywnych aplikacji innych firm w tym Zoom, Microsoft Teams, 8x8, GoToRoom, RingCentral i StarLeaf.

ELEKTRYCZNE

- Automatycznie wykrywający zasilacz
- Typowe napięcie robocze/moc
 - 37 VA @ 120 V @ 60 Hz
 - 37 VA @ 230 V @ 50/60 Hz
- Typowe BTU/h: 65

SPECYFIKACJA ŚRODOWISKOWA

- Temperatura pracy: 0 do 40 °C
- Wilgotność robocza (bez kondensacji): 15 do 80%.
- Temperatura pracy: - 40 do 70 °C
- Wilgotność podczas pracy (bez kondensacji): 5 do 95%
- Maksymalna wysokość nad poziomem morza: 16 000 stóp

CECHY FIZYCZNE

- 441.8 W x 62.5 H x 61.6 D (mm)
- 1.6 lbs/.73 kg

GWARANCJA

- Roczna gwarancja

* fps – klatki na sekundę

** Pewne opcje mogą być dostępne tylko z pewnymi natywnymi aplikacjami lub Poly video mode

*** nie dostępne dla wersji radiowych

Szczegóły produktu i specyfikacji mogą ulec zmianie.