

## KARTA KATALOGOWA

# Polycom Studio

Wysokiej jakości urządzenie Video-Sound-Bar USB zaprojektowane z myślą o małych pomieszczeniach, w których rodzą się wielkie pomysły

Polycom Studio to urządzenie Video-Sound-Bar USB, które idealnie pasuje do mniejszych sal i pokoiów narad. Łączy w sobie wyjątkową jakość dźwięku i obrazu, jakiej można oczekiwać od firmy Polycom, oraz prostotę obsługi niezbędną na co dzień. Opcja połączenia plug-and-play obsługiwana jest przez niemal każdą platformę wideo i wpisuje się w każdy budżet.

### Usłysz i zrozum każde słowo

Dzięki wypełniającemu pomieszczenie dźwiękowi i precyzyjnie dobranym mikrofonom firma Polycom Studio umożliwia uczestnikom obu stron rozmowy słyszenie siebie nawzajem. Rozwiązanie Polycom Studio, opracowane w oparciu o dziesięciolecia badań nad technologią audio, zapewnia najlepszą jakość dźwięku w swojej klasie i umożliwia rozmowy jak na żywo. Dzięki inteligentnym funkcjom, takim jak Polycom Acoustic Fence i NoiseBlock, Polycom Studio automatycznie wycisza i usuwa zbędne szumy tła i inne niechciane dźwięki.

### Poznaj rozwiązania wideo klasy biznes

Polycom Studio zapewnia funkcje wideo klasy biznes za pomocą rozwiązania USB. Automatyczne kadrowanie grupy uczestników inteligentnie dostosowuje widok podczas wchodzenia uczestników do pomieszczenia i ich wychodzenia, aby każda osoba była wyraźnie widoczna. Po raz pierwszy w historii urządzeń USB opcja śledzenia aktywnego mówcy automatycznie wyszukuje i powiększa mówiącą osobę, tak aby wszyscy wiedzieli, kto mówi. Ponadto kamera 4K zapewnia wyraźny i realistyczny obraz, co poprawia dynamikę spotkania.

### Proste wdrożenie, użytkowanie i zarządzanie

Rozwiązanie Polycom Studio można połączyć z większością platform do współpracy, m.in. Microsoft Teams, Skype for Business, Zoom, GoToMeeting i Cisco Webex — jest łatwe w instalacji i pozwala korzystać z niemal wszystkich rodzajów połączeń wideo. Ponadto rozwiązaniem Polycom Studio można zarządzać centralnie, aby lepiej wykorzystać jego możliwości. Zamiast przechodzić z jednego pomieszczenia do drugiego w celu aktualizacji oprogramowania lub zmiany ustawień, można wdrożyć rozwiązanie Polycom Studio w całym przedsiębiorstwie, zdalnie zarządzając wieloma pomieszczeniami z dowolnego miejsca.

Polycom Studio to połączenie wydajności klasy biznes z prostotą użytkowania tak potrzebną w przypadku małych pomieszczeń. Zapewnia wyższą wydajność w przystępnej cenie.



- Wyraźny przekaz dźwięku dzięki technologii Polycom Acoustic Clarity
- Możliwość pełnego skupienia się na spotkaniu, a nie na obsłudze przycisków dzięki automatycznemu kadrowaniu grupy i śledzeniu osoby mówiącej
- Łatwe rozpoczynanie spotkań dzięki prostemu w obsłudze złączu USB typu plug-and-play
- Łatwiejsze zarządzanie i wdrażanie dzięki zdalnemu zarządzaniu przez Wi-Fi
- Elastyczność w zakresie zgodności z niemal każdą platformą wideo, w tym m.in. Microsoft Teams, Skype for Business, Zoom, GoToMeeting i Cisco Webex
- Blokowanie rozpraszających dźwięków i odgłosów za pomocą technologii Polycom NoiseBlock i Acoustic Fence

## Dane techniczne produktu

### Wymiary

- Wymiary urządzenia
  - 105 × 700 × 70 mm (wys. × szer. × głęb.) bez podstawy
  - 156 × 700 × 70 mm (wys. × szer. × głęb.) z podstawą
- Waga
  - 2342 g bez podstawy
  - 2856 g z podstawą
- Wymiary pilota
  - 183 × 40 × 19 mm (wys. × szer. × głęb.)

### Wymagania aplikacji

- Obsługiwane systemy operacyjne
  - Windows 7, 8.1, 10
  - MacOS 10.12, 10.13, 10.14
- Obsługa standardowych sterowników urządzeń audio i wideo
  - UAC 1.0 Audio
  - UVC 1.1/1.5 Video
  - HID 1.11

### Wymagania dotyczące zasilania

- 12 V DC / 5 A przy 100–240 V AC, 50/60 Hz

### Zestaw obejmuje

- Polycom Studio
- Pilot z 2 bateriami AAA
- Zasilacz
- Kabel USB 2.0 5 m (typ C do typu A)
- Zestaw do montażu na ścianie
- Karta konfiguracji

### Akcesoria opcjonalne:

- Mikrofon dodatkowy
- Mocowanie wyświetlacza

### Kamera

- Kąt widzenia 120 stopni
- Rozdzielczość rejestrowania UHD 2160p (4K)
- Automatyczne kadrowanie osób i śledzenie osoby mówiącej
- 5-krotny zoom / EPTZ
- 2 zaprogramowane ustawienia kamery

### Dźwięk

- Technologia Polycom Acoustic Clarity zapewnia rozmowy w standardzie jednoczesnej transmisji dwukierunkowej, usuwanie echa akustycznego i wyciszanie zakłóceń tła
- Technologia Polycom NoiseBlock
- Technologia Polycom Acoustic Fence
- Przyciski wyciszania / wyłączenia wyciszenia
- Mikrofony stereofoniczne:
  - 6-elementowa matryca mikrofonów formujących wiązkę
  - Zasięg 3,7 m
  - Pasma przenoszenia 120 Hz – 16 kHz
- Głośniki stereofoniczne:
  - Pasma przenoszenia 100 Hz – 20 kHz
  - Moc wyjściowa 90 dB przy 0,5 m

### Złącza

- 1 port USB 3.0 typu C (zgodny ze standardem 2.0)
- Złącze zasilania
- Opcjonalny mikrofon zewnętrzny
- Wejście audio stereo 3,5 mm
- Blokada zabezpieczająca Kensington
- Obsługa sieci bezprzewodowej Wi-Fi 802.11ac; zgodność z IEEE 802.11a/b/g/n
- Bluetooth 4.2

### Zgodność aplikacji

- Zgodność ze wszystkimi aplikacjami, które obsługują standardowe sterowniki audio i wideo USB, w tym między innymi:
  - Microsoft Skype for Business
  - Microsoft Skype
  - Microsoft Teams
  - Zoom
  - LogMeIn GoToMeeting®
  - BlueJeans Network
  - Platforma komunikacyjna Google Hangouts™
  - Amazon Chime
  - Cisco Webex®
  - VidoDesktop™
  - Polycom RealPresence Desktop

### Zarządzanie (przez Wi-Fi)

- Aplikacja Companion firmy Polycom (uruchamiana na komputerze stacjonarnym Win/Mac podłączonym do urządzenia)
- Polycom RealPresence Resource Manager
- Usługi zarządzania urządzeniami firmy Polycom

### Informacje dotyczące gwarancji

- Roczna ograniczona gwarancja na sprzęt

### Kraj pochodzenia

- Laos

### Środowisko pracy

- Temperatura pracy: 0–40°C
- Wilgotność względna: 5–95%, bez kondensacji
- Temperatura przechowywania: -25°–70°C