

## Polycom® Pano™

### Najprostszy sposób na udostępnianie materiałów w pracy

Pracujesz nad projektem wiele godzin. Konsultujesz się z najbardziej doświadczonymi pracownikami w firmie. W końcu nadchodzi ten dzień. Masz wszystko, aby poprowadzić najważniejszą prezentację w swojej karierze. Tylko czy aby na pewno?

Ile razy problemem była nieodpowiednia wtyczka, przejściówka lub aplikacja do udostępniania ekranu? Jak często nie udało Ci się wykorzystać okazji do porównania obok siebie dwóch różnych koncepcji? Ile razy przydałaby Ci się funkcja zakreślania dokumentów, tak jak na zmywalnej tablicy? Czas wreszcie zmienić podejście.

Oto urządzenie Polycom® Pano™, najłatwiejszy sposób na udostępnianie materiałów w pracy.

#### Wygoda.

Polycom Pano pozwala w prosty i wygodny sposób podłączyć komputer PC, tablet lub telefon. Gdy będziesz korzystać z sali z modułem Polycom Pano po raz pierwszy, konfigurator przeprowadzi Cię przez procedurę podłączania. Możesz podłączać urządzenia obsługujące Apple® AirPlay® lub Miracast® w ramach wygodnego połączenia bezprzewodowego, lub skorzystać z niezawodnego kabla HDMI.

#### Udostępnianie.

Gdy nawiążesz połączenie z urządzeniem Polycom Pano, możesz szybko i wygodnie udostępniać innym swoje pomysły, aplikacje lub ekran aktywnego urządzenia. To prostsze niż kiedykolwiek wcześniej.

Dzięki urządzeniu Polycom Pano udostępnianie staje się bardziej uniwersalne: to nie jedna osoba mówiąca do publiczności, a forum, na którym wiele osób może prezentować swoje pomysły. System Polycom Pano pozwala na jednoczesną łączność z wieloma użytkownikami, a ekran pozwala wyświetlić do czterech źródeł sygnału na raz. Dzięki bezpośredniemu zestawianiu ze sobą informacji zespoły pracowników mogą skuteczniej współpracować i szybciej podejmować decyzje.

Urządzenie Polycom Pano to również bardziej skuteczny sposób prezentowania materiałów podczas prelekcji i szkoleń dzięki interaktywnym materiałom i systemowi adnotacji, z których można korzystać za pośrednictwem monitora dotykowego. Użytkownicy mogą udostępniać zawartość swojego ekranu, zakreślać słowa kluczowe markerem lub rysować na wirtualnej tablicy, aby podtrzymać uwagę słuchaczy. Wszystko to w ramach krystalicznie czystej rozdzielczości 4K.



- Szybkie i wygodne połączenie z dowolnym laptopem, tabletem lub telefonem.
- Całościowy ogląd pracy dzięki maksymalnie czterem źródłom sygnału jednocześnie, w niesamowitej rozdzielczości 4K.
- Podkreślaj istotne kwestie specjalnym markerem\*.
- Rejestruj i zapisuj najważniejsze wnioski, korzystając z wirtualnej tablicy\*.
- Odtwarzaj kilka filmów jednocześnie, w wysokiej rozdzielczości, do 60 klatek na sekundę.
- Obsługa sieci pozwala na bezpieczne i wygodne zarządzanie urządzeniem.

\*Wymaga monitora z ekranem dotykowym. W sprzedaży osobno.



## Praca.

Współpraca z użytkownikami jest potrzebna, zbędne są natomiast skomplikowane produkty, długotrwała konfiguracja, problemy z konserwacją i częste konsultacje z działem pomocy technicznej. System Polycom Pano można podłączyć niemal do każdego ekranu, korzystając ze zwykłego kabla HDMI. Pełną funkcjonalność i interaktywność zapewniają monitory z ekranem dotykowym.

Oprócz konfiguracji w danej sali administratorzy mogą mieć dostęp do interfejsu sieciowego, tak aby dokonywać aktualizacji oprogramowania lub zarządzać wideokonferencją. Oprócz tego urządzenie Polycom® Pano™ może być wykorzystywane jako źródło materiałów w systemach wideokonferencyjnych, aby udostępniać je lokalizacjom zdalnym na terenie całego świata.

## Polycom Pano: dane techniczne

### Zasilanie

- 54 V (DC), 1,2 A
- Wejście LAN: wbudowane, automatyczne wykrywanie interfejsu PoE+ IEEE 802.3at (Class 4)

### Interfejs użytkownika

- Gesty, obsługa funkcji multi-touch

### Połączenia

- 1X Ethernet 10/100/1000
- 1X Ethernet 10/100/1000 (zarezerwowane do przyszłych zastosowań)

### Sieć i protokoły

- Bluetooth 4.0
- Miracast (Wifi-Direct)
- AirPlay (Bonjour)

### Wyjście audio

- 3,5 mm

### Źródło sygnału / rozdzielczość

- HDMI / 4K, 30 kl./s

### Wyjście sygnału / rozdzielczość

- HDMI / 4K, 60 kl./s RGB 4:4:4

### Bezpieczeństwo

- Bezpieczny rozruch
- Oprogramowanie z podpisami cyfrowymi
- Szyfrowanie zawartości i multimediów (AES)
- Miracast (WPA2-AES)
- Airplay (AES)

### Certyfikaty

- Japonia
- FCC część 15 (CFR 47) klasa B
- ICES-003 klasa B
- EN55022 klasa B

- CISPR22 klasa B
- VCCI klasa B
- EN55024
- EN61000-3-2; EN61000-3-3
- NA Telepermit
- A&C Tick (Australia)
- Zgodność z dyrektywą ROHS
- 19471-0715

### Środowisko pracy

- Temperatura pracy: 32–104°F (0–40°C)
- Wilgotność względna: 5–95%, bez kondensacji
- Temperatura przechowywania: -40–160°F (-40–70°C)

### Bezpieczeństwo elektryczne

- UL 60950-1
- Oznaczenie CE
- CAN/CSA C22.2 nr 60950-1-03
- EN 60950-1
- IEC 60950-1

### Radio

- Stany Zjednoczone
- FCC część 15.247
- FCC część 15.407
- FCC część 15.225

### Kanada

- RSS 247 wydanie 1

#### Unia Europejska

- ETSI EN 300 328 v1.9.1
- ETSI EN 301 893 v1.7.1
- ETSI EN 301 489-3
- ETSI EN 301 389-17

#### Japonia

- Japan Item (19)
- Japan Item (19)-3
- Japan Item (19)-3-2

#### Australia

- AS/NZ4268

#### Sieć Wi-Fi

- 2,4 i 5 GHz
- 2400–2483,5 MHz
- 5150–5250 MHz
- 5250–5350 MHz
- 5470–5725 MHz
- 5725–5825 MHz

#### Gwarancja

- 1 rok

#### Kraj pochodzenia

- Tajlandia

#### Waga

- 1,1 funta (500 g)

#### Wymiary urządzenia

- 6,0" (dł.) x 1,5" (wys.) x 6,4" (gł.)

#### Rozmiar opakowania

- 11,4" (dł.) x 2,5" (wys.) x 10,4" (gł.)

#### Dołączone akcesoria

- Kabel HDMI 1,8 m
- Kabel CAT 5E 4,6 m, izolowany
- Kabel USB typ-B 2 m
- Zasilacz (wersja dla danego regionu dostępna podczas zamawiania)
- Zestaw do montażu na ścianie

#### Numer części

- PN: 7200-84685-xxx (wersja dla danego regionu dostępna podczas zamawiania)

## Informacje o firmie Polycom

Firma Polycom pomaga organizacjom uwolnić moc współpracy między ludźmi. Ponad 400 000 firm i instytucji na całym świecie pokonuje odległości za pomocą rozwiązań wideo, rozwiązań głosowych i rozwiązań do udostępniania materiałów firmy Polycom. Firma Polycom i jej partnerzy na całym świecie dostarczają elastyczne rozwiązania do współpracy dla każdego środowiska, które zapewnia najwyższy poziom satysfakcji użytkownika i niezrównaną ochronę inwestycji.

#### Polycom Headquarters

(T) 1.800.POLYCOM (765.9266)

[www.polycom.com](http://www.polycom.com)

#### EMEA Headquarters

Polycom (United Kingdom) Ltd.

+44 (0) 1753 723282

[www.polycom.co.uk](http://www.polycom.co.uk)

