

logitech

ZAPROJEKTOWANE DLA DUŻYCH POMIESZCZEŃ I JESZCZE WIĘKSZYCH POMYSŁÓW



Logitech GROUP

GROUP, system wideokonferencji o zadziwiająco dostępnej cenie dla średnich i dużych sal konferencyjnych, sprawia, że każde miejsce spotkań może stać się obszarem współpracy wideo.

Połączenie USB typu „plug and play” sprawia, że system GROUP jest łatwy w instalacji i obsłudze. Obsługuje znajome środowisko komputerowe z dowolną aplikacją do obsługi wideokonferencji.

Ostry jak brzytwa obraz i pięknie zaprojektowany, dwukierunkowy zestaw głośnomówiący zapewniają doskonałe możliwości współpracy.

Po prostu podłącz laptopa i rozpocznij spotkanie lub użyj nowoczesnego zestawu głośnomówiącego z dowolnym urządzeniem mobilnym z technologią *Bluetooth*[®], aby prowadzić połączenia o profesjonalnej jakości dźwięku.



BlueJeans

 broadsoft

lifesize

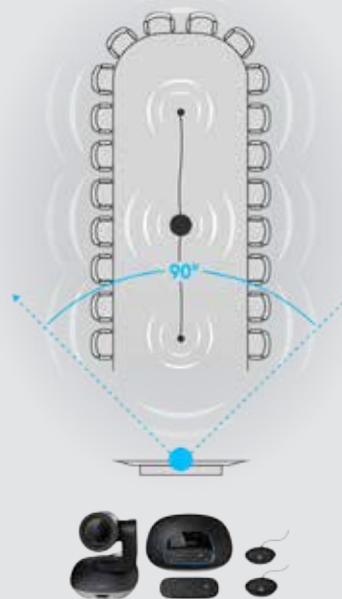


zoom

Konfiguracja pomieszczenia z systemem GROUP



Konfiguracja pomieszczenia z systemem GROUP i mikrofonami rozszerzającymi



Wyższy poziom konferencji wideo.

GROUP, nasze rozwiązanie do obsługi wideokonferencji dla grupy 14-20 osób, zapewnia obraz HD o wysokiej jakości i krystalicznie czysty dźwięk, dzięki czemu każde miejsce spotkań staje się obszarem współpracy wideo. Zaawansowane funkcje, takie jak usuwanie echa akustycznego, technologia redukcji szumów i intuicyjne elementy sterujące, sprawiają, że każdy może łatwiej niż kiedykolwiek wziąć udział w konwersacji.

Współpraca wideo stała się prosta.

Połączenie USB typu „plug and play” sprawia, że system GROUP jest łatwy w obsłudze. Po prostu podłącz laptopa, aby prowadzić rzeczywiste spotkania w znajomym środowisku komputerowym z dowolną aplikacją do obsługi wideokonferencji. Ponadto możesz użyć nowoczesnego zestawu głośnomówiącego z dowolnym urządzeniem mobilnym z technologią Bluetooth®, aby prowadzić połączenia o profesjonalnej jakości dźwięku.

Nasze miejsce spotkań. Po swojemu.

System GROUP umożliwia wszechstronne dostosowanie sali konferencyjnej dzięki wielu opcjom montażu kamery. Ustaw kamerę na stole lub przymocuj ją do ściany przy użyciu dołączonego sprzętu. Na spodzie kamery znajduje się standardowy gwint do montażu statywu, co jeszcze bardziej podkreśla jej wszechstronność. Uczestnicy konferencji mogą wyraźnie rozmawiać w obszarze o średnicy 6 m wokół bazy. Ponadto zasięg można zwiększyć do 8,5 m przy użyciu opcjonalnych mikrofonów rozszerzających.



Aby zapewnić wyjątkowo ostre zbliżenia, kamera GROUP obsługuje powiększenie bezstratne 10x, przez co zespół zobaczy każdy szczegół z najwyższą rozdzielczością i czystością.





WIDEO

Jakość wideo HD 1080p z szybkością 30 klatek na sekundę

Wprowadza rzeczywisty obraz Full HD do pomieszczeń konferencyjnych, wyświetlając wyraźnie miny, sygnały niewerbalne i ruchy uczestników.

H.264 z kodowaniem Scalable Video Coding (SVC) i UVC 1.5

Redukuje wykorzystanie procesora i baterii komputera, ponieważ przetwarzanie wideo w kamerze dostosowuje się dynamicznie do dostępnego strumienia bitowego. Pozwala to uzyskać płynniejszy strumień wideo w aplikacjach takich jak Microsoft® Lync® 2013, Skype dla firm, a także w systemie Windows® 8 lub Windows® 10.

Pole widzenia 90° z mechanizmem przesuwania w zakresie 260° i pochylenia w zakresie 130°

Szerokie pole widzenia oraz płynne sterowanie przesuwaniem i pochyleniem ulepsza współpracę, ponieważ wszystkie osoby w pomieszczeniu są dobrze widoczne.

Powiększanie bezstratne HD 10x

Zbliżenia obiektów i zawartości tablicy z doskonałym poziomem szczegółów i ostrości.

Automatyczne ustawianie ostrości

Obiektyw o wysokiej precyzji automatycznie ustawia ostrość na osobach i obiektach, aby zapewnić ostry obraz miejsca, na które skierowano obiektyw.

Zdalne sterowanie kamerą¹

5 ustawień wstępnych kamery

Konfiguracja kamery typu „plug and play”



LOGITECH GROUP

GROUP

System wideokonferencji o zadziwiająco dostępnej cenie dla średnich i dużych pokoi spotkań, sprawia, że każde miejsce spotkań może stać się obszarem współpracy wideo.



AUDIO

Dwukierunkowy zestaw głośnomówiący

Słuchaj i daj się usłyszeć dzięki rzeczywistemu dźwiękowi, który jest czysty, wyraźny i zrozumiały. Konsola bazy z lanego metalu oferuje zaawansowany dźwięk i intuicyjne elementy sterujące.

Przestrzenny dźwięk

Uczestnicy mogą rozmawiać w obszarze o średnicy 6 m wokół zestawu głośnomówiącego. Zdalni uczestnicy będą ich słyszeć tak, jakby konwersacja odbywała się w tym samym pomieszczeniu.

Technologia formowania wiązki z czterema mikrofonami wielokierunkowymi

Konwersacje brzmią realistycznie i naturalnie dzięki minimalizacji odbić dźwięku (pogłosu) i rozpraszających artefaktów dźwiękowych.

Usuwanie echa akustycznego

Zaawansowana technologia akustyczna redukuje echo, przez co rozmowy brzmią bardziej naturalnie.

Technologia redukcji szumów

Szumy otoczenia i inne rozpraszające dźwięki są eliminowane w celu zapewnienia komfortowej i naturalnie brzmiącej konwersacji po obu stronach połączenia.

Dźwięk o wysokiej przepustowości

Wizualny wskaźnik stanu połączenia

Wyświetlacz LCD przedstawiający identyfikator rozmowy i inne informacje²

Konfiguracja zestawu głośnomówiącego typu „plug and play”



MIKROFONY ROZSZERZAJĄCE

Opcjonalne mikrofony rozszerzające

Rozszerz obszar konwersacji z 6 m do 8,5 m, tak aby nawet osoby znajdujące się dalej od zestawu głośnomówiącego były wyraźnie słyszane. Sprzedawane w parach mikrofony są automatycznie rozpoznawane i konfigurowane po prostu przez podłączenie ich do zestawu głośnomówiącego.



ŁĄCZNOŚĆ I UŻYCIĘ

Zgodność z komputerami Mac® i PC

Po prostu podłącz komputer PC lub Mac®, aby prowadzić spotkania w znajomym środowisku komputerowym.

Obsługa większości aplikacji do zunifikowanej komunikacji i wideokonferencji

Użytkownicy mogą korzystać z dowolnego wybranego przez siebie programu komputerowego do obsługi wideokonferencji.

Profesjonalne certyfikaty

Najważniejsze certyfikaty biznesowe (optymalizacja dla programu Microsoft® Lync® 2013, certyfikat programu Skype dla firm oraz zgodność z programami Cisco Jabber® i WebEx®⁴).

Ścisła integracja z najpopularniejszymi aplikacjami do komunikacji w chmurze

Rozszerzona integracja z członkami programu Logitech Collaboration Program (LCP)⁵ gwarantuje zintegrowane funkcje podczas korzystania z większości firmowych platform do obsługi wideokonferencji.

Technologia bezprzewodowa Bluetooth® i technologia Near Field Communication (NFC)³

Połącz zestaw głośnomówiący z urządzeniem Bluetooth®, aby prowadzić połączenia audio z doskonałą jakością dźwięku, lub sparuj urządzenia mobilne z funkcją NFC, po prostu umieszczając je obok siebie.

Wiele opcji montażu kamery i konfiguracji urządzeń

PTZ — przesuwanie, pochylenie i powiększanie — aplikacja



PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

Pilot z możliwością dokowania

Steruj funkcjami przesuwania, pochylenia i powiększania obrazu z kamery, zwiększania/zmniejszania głośności oraz odbierania i rozłączania połączeń⁶ przy użyciu konsoli bazy zestawu głośnomówiącego lub pilota, który można zadokować w konsoli, gdy nie jest używany.

DANE TECHNICZNE

KAMERA

- Płynne przesuwanie, przechylenie i powiększanie z silnikiem, sterowanie przy użyciu pilota lub konsoli
- Przesuwanie o 260°, pochylenie o 130°
- Powiększanie bezstratne HD 10x
- Pole widzenia 90°
- Full HD 1080p 30 kl./s
- H.264 UVC 1.5 z kodowaniem Scalable Video Coding (SVC)
- Automatyczne ustawianie ostrości
- 5 ustawień wstępnych kamery
- Zdalne sterowanie (PTZ) produktami ConferenceCam
- Gniazdo zabezpieczeń Kensington
- Dioda LED potwierdzająca przesyłanie strumieniowe obrazu
- Standardowy gwint do montażu statywu

PILOT

- Pilot z możliwością dokowania
- Zasięg 8,5 m

ZESTAW GŁOŚNOMÓWIĄCY

- Praca w trybie dwukierunkowym
- Usuwanie echa akustycznego
- Technologia redukcji szumów
- Dźwięk o bardzo szerokim paśmie
- Obsługa funkcji Bluetooth® i NFC
- Wyświetlacz LCD przedstawiający identyfikator rozmówcy, czas trwania połączenia i inne dane dotyczące działania
- Diody LED przesyłania strumieniowego z zestawu głośnomówiącego, wyciszenia, zawieszenia i funkcji Bluetooth®
- Dotykowe elementy sterujące do odbierania/kończenia połączeń, regulacji głośności i wyciszenia, Bluetooth® – oraz funkcja PTZ kamery, ustawienie wstępne pozycji początkowej i zdalne sterowanie
- Gniazdo zabezpieczeń Kensington

Mikrofony (Tx)

- Cztery wielokierunkowe mikrofony o średnicy zasięgu 6 m
- Pasmo przenoszenia: 100 Hz do 11 KHz
- Czułość: -28 dB +/- 3 dB
- Zniekształcenia: <1% przy 1 KHz i 106 dB

Głośniki (Rx)

- Pasmo przenoszenia: 120 Hz do 14 KHz
- Czułość: 83 dB SPL +/- 3 dB przy 1W/1M
- Maks. moc wyjściowa: 91 dB SPL
- Zniekształcenia: <5% przy 200 Hz

KONCENTRATOR / KABEL

- Montowany centralnie koncentrator do podłączenia wszystkich elementów
- Samoprzylepne mocowania do montażu pod stołem
- Dwa kable do połączenia koncentratora z kamerą/zestawem głośnomówiącym (długość: 5 m)
- Jeden kabel USB do połączenia z komputerem PC/Mac® (długość: 3 m)
- Zasilacz (długość: 3 m)

MOCOWANIE

- Dwufunkcyjne mocowanie w celu umieszczenia na ścianie lub uniesienia kamery na stole

ZGODNOŚĆ I NARZĘDZIA

- Zgodność z USB 2.0
- Obraz i dźwięk zgodny ze standardem UVC w celu zapewnienia kompatybilności z wieloma aplikacjami
- Optymalizacja dla programu Microsoft® Lync®, certyfikat programu Skype dla firm, zgodność z programami Cisco Jabber® i WebEx®. Rozszerzona integracja z członkami programu Logitech Collaboration Program (LCP).
- Dostępne do pobrania narzędzie diagnostyczne
- Narzędzie do aktualizacji oprogramowania układowego przez użytkownika
- Dostępne do pobrania wtyczki aplikacji w celu obsługi zaawansowanych funkcji

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

Logitech GROUP

Nr części: 960-001057
EAN: 5099206062528

Mikrofony rozszerzające

Nr części: 989-000171
UPC: 097855119551

WYMAGANIA SYSTEMOWE

Windows® 7, Windows® 8 lub Windows® 10
Mac® OS X 10.7 lub nowszy
Google Chromebook w wersji 29 lub nowszej

Uwaga: Aby uzyskać obsługę rozdzielczości Full HD, należy skontaktować się z dostawcą oprogramowania w celu sprawdzenia wymagań systemowych.

WYMIARY PRODUKTU I WAGA

Kamera

130 x 170 x 138 mm
585 g

Zestaw głośnomówiący

240 x 65 x 240 mm
1223 g

Koncentrator

94 x 34 x 74 mm
83 g

Pilot

50 x 120 x 12 mm
51 g

Zestaw

500 x 152 x 310 mm
4,1 kg

Mocowanie na ścianie/stole

210 x 120 x 99 mm
255 g

Mikrofony rozszerzające

83 x 83 x 21 mm
230 g

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Kamera, zestaw głośnomówiący, pilot, dwa kable 5 m do połączenia koncentratora z zestawem głośnomówiącym i kamerą, jeden kabel 3 m do połączenia koncentratora z komputerem, rzep do regulacji długości kabla, rzep do przymocowania koncentratora do stołu, zasilany koncentrator, zasilacz z wtyczkami regionalnymi, mocowanie, krótka instrukcja obsługi, karta gwarancyjna.

GWARANCJA

Dwuletnia ograniczona gwarancja na sprzęt

Aby zamówić, skontaktuj się z preferowanym sprzedawcą lub zamów online:
www.logitech.com/GROUP

Zaktualizowano we wrześniu 2017 r.

Logitech Europe S.A., EPFL – Quartier de l'Innovation
CH-1015 Lozanna

¹ Z programem Microsoft® Lync® 2010 i 2013, programem Skype dla firm oraz członkami programu Logitech Collaboration Program (LCP), w tym Vido, Zoom i Lifesize Cloud (najnowsze informacje można znaleźć w witrynie www.logitech.com/lcp)

² Z programami Microsoft® Lync® 2013, Skype™ i Cisco Jabber®

³ Z urządzeniami mobilnymi obsługującymi funkcję NFC

⁴ Najnowszą wersję można znaleźć w witrynie www.logitech.com/cisocompatibility

⁵ W tym Blue Jeans, BroadSoft, Lifesize, Vido i Zoom. Pełną listę i najnowsze informacje można znaleźć w witrynie www.logitech.com/lcp

⁶ Z programami Microsoft® Lync® 2013, Skype dla firm, Skype™ i Cisco Jabber® oraz uczestnikami programu LCP, którzy ukończyli integrację

© 2016 Logitech. Logitech, logo Logitech i inne znaki firmy Logitech są własnością firmy Logitech i mogą być zastrzeżone.

Wszystkie inne znaki towarowe są własnością odpowiednich firm. Firma Logitech nie bierze na siebie odpowiedzialności za błędy, które mogą się znaleźć w niniejszej publikacji. Podane w niej informacje o produkcie, cenach i funkcjach mogą zostać zmienione bez uprzedniego powiadomienia.