

Polycom® RealPresence Trio™ 8800 Pierwsze inteligentne centrum przeznaczone do współpracy w grupie.

Polycom® RealPresence Trio™ to pierwsze inteligentne centrum przeznaczone do współpracy w grupie, które zmienia kultowy trzypunktowy telefon konferencyjny w system udostępniania dźwięku, obrazu i treści pasujący do zarówno dużego jak i małego środowiska pracy zespołu.

Współpraca bez kompromisów

Najlepszy na świecie telefon konferencyjny staje się czymś więcej. Polycom RealPresence Trio nie tylko wprowadza na rynek najbardziej zdumiewającą jakość głosu, tak że słyszysz każde słowo wyraźnie, ale oprócz tego jest inteligentnym centrum przeznaczonym do współpracy w grupie. RealPresence Trio pozwala z łatwością dodawać treści w jakości HD oraz materiały wideo na żywo w obszarach, gdzie do tej pory było to niemożliwe. Usłysz każdy punkt widzenia, podziel się pomysłami używając bujnej wyobraźni i zobacz natychmiastową reakcję współpracowników w czasie rzeczywistym dzięki jednemu Polycom RealPresence Trio.

Znajome doświadczenie – tylko lepsze

Każdy uwielbia prostotę kultowego trzypunktowego telefonu Polycom. RealPresence Trio wchodzi na wyższy poziom. Budowa RealPresence Trio jest elegancka i wyszukana, zaś 5-calowy kolorowy ekran dotykowy i intuicyjna nawigacja sprawiają, że jest on prostszy w użyciu niż kiedykolwiek przedtem. Dzięki temu użytkownik popełnia mniej błędów, szybciej rozpoczyna spotkanie i potrzebuje tylko minimalnego szkolenia. RealPresence Trio zapewnia przewodowe i bezprzewodowe parowanie z osobistymi urządzeniami przy użyciu Bluetooth lub USB, jak również zawiera na każdym ramieniu wygodne, podświetlone przyciski wyciszenia, tak aby każdy uczestnik mógł swobodnie brać udział w spotkaniu.

Dopasowane do każdego środowiska

Elastyczność RealPresence Trio sprawia, że jest to idealna odpowiedź na dynamiczne potrzeby Twojej firmy. RealPresence Trio to doskonałe rozwiązanie dla pomieszczeń, które potrzebują najlepszych doznań dźwiękowych zważywszy na 6-metrowy zasięg odbioru oraz zaawansowane technologie audio takie jak wzmocniona Polycom® HD Voice™ oraz opatentowana Polycom® NoiseBlock™. Pierwsza tego rodzaju konstrukcja pozwala na proste dołączenie RealPresence Trio™ Visual+ i kamery kompresyjnej USB, co pozwala osiągnąć pełną komunikację wideo z wykorzystaniem udostępniania treści w jakości HD oraz obrazem w czasie rzeczywistym. Elastyczność i szybkość działania RealPresence Trio sprawiają, że jest to najlepszy wybór zarówno dla takich środowisk współpracy jak sala zarządu jak również mniejszych, kilkuosobowych sal. Co więcej, cena jest zachętą do powszechnego stosowania.



KORZYŚCI

- Najczystsze i najbogatsze doznanie dźwiękowe na świecie zasilane przez nową, opatentowaną technologię.
- Pełny system komunikacji wideo z wykorzystaniem udostępniania treści w jakości HD oraz obrazem w czasie rzeczywistym.
- Przewodowe lub bezprzewodowe parowanie z urządzeniami mobilnymi (BYOD).
- Prosty dotykowy interfejs minimalizujący błędy i przyspieszający połączenie „one touch join”.
- Udoskonalona ochrona administracyjna i inwestycyjna poprzez wsparcie sieci Ethernet z PoE, bezdotykowej autokonfiguracji oraz połączenia z głównymi platformami połączeń.
- Korzystna cena zachęcająca do powszechnego użytku w każdym miejscu spotkań.

SPECYFIKACJE PRODUKTU:

Interfejs użytkownika

- Sterowany gestami, pojemnościowy ekran multi-touch
- 5-calowy, kolorowy ekran LCD (720x1280 piksele), współczynnik proporcji ekranu 9:16
- Wirtualna klawiatura ekranowa
- 1xUSB 2.0 Typ A – zgodny z portem hosta, ładowarka USB BC 1.2
- 1x port Mikro USB 2.0
- Zintegrowany interfejs Bluetooth 4.0 i czujnik NFC
- 3 podświetlone przyciski wyciszenia
- Kodowanie UTF-8 ze wsparciem
- Interfejs użytkownika przygotowany w języku arabskim, chińskim, duńskim, holenderskim, angielskim (Kanada/US/UK), francuskim, niemieckim, włoskim, japońskim, koreańskim, norweskim, polskim, portugalskim, rosyjskim, słoweńskim, hiszpańskim i szwedzkim

Cechy audio

- 3 mikrofony kardioidalne
- Głośnik
- częstotliwość: 100-22 000Hz
- głośność: 92 dB SPL 0,5m
- 6-metrowy zasięg zbierania dźwięku przez mikrofon
- Obsługa kodeków
- G.711 (A-law and μ -law)
- G.719
- G.729AB
- iLBC (13.33Kbps and 15.2Kbps)
- Opus (8Kbps – 24Kbps)
- G.722
- G.722.1, G.722.1C
- Polycom® Siren™ 14
- Polycom® HD Voice™
- Technologia Polycom® Acoustic Clarity™ zapewnia komunikację full duplex, akustyczną redukcję echa i tłumienie szumu z tła – Typ 1 zgodny z IEEE 1329 full duplex
- Polycom® NoiseBlock™
- System kontroli głosowej
- Comfort noise generation (wytwarzanie sztucznego szumu)
- wybieranie dwutonowe wieloczęstotliwościowe (DTMF) (RFC 2833 w paśmie)

- małe opóźnienia w przesyłaniu pakietów audio
- dostosowany bufor rozsynchronizowania
- Packet Loss Concealment (PLC) dla kompensacji strat dźwięku w zmieniającym się otoczeniu i rozmów w czasie rzeczywistym.
- Urządzenie Bluetooth parujące szerokopasmowy dźwięk i przesyłanie strumieniowe multimediów (HFP/AD2P)
- Funkcje obsługi połączeń
- 1 linia (rejestracja)
- Współdzielenie połączenia/linii
- Wyróżnione połączenie przychodzące/połączenie oczekujące
- Wyłącznik czasowy połączenia i funkcja połączeń przychodzących
- Przekierowanie, wstrzymanie, przyjmowanie połączeń
- Informacje o dzwoniącym
- Funkcja wideokonferencji do 5 uczestników
- Szybkie wybieranie
- Funkcja “nie przeszkadzać”
- Konfigurowalny plan numeracyjny
- Dostęp do korporacyjnej książki adresowej przy użyciu serwera LDAP
- Zarządzanie wideokonferencjami

Siec i udostępnianie

- Otwarty standard SIP oraz Microsoft Lync 2013/Skype for Business SIP client
- SDP
- IETF SIP (RFC 3261 and companion RFCs)
- 2-portowy przełącznik Gigabit Ethernet
 - o 10/100/1000Base-TX across LAN and 2nd port
 - o 2nd port supports IEEE 802.3af PSE
 - o 802.11 a/b/g/n (Wi-Fi) dostęp do sieci
 - Protokół ręcznej lub automatycznej konfiguracji hosta (DHCP)
 - Synchronizacja daty i godziny na serwerze SNTP
 - Centralne zastrzeżenie oparte na serwerach FTP/TFTP/HTTP/HTTPS
 - Polycom Zero Touch Provisioning
 - Zastrzeżenie i serwer wywołań wspomagany redundancją
 - Wsparcie QoS
 - o IEEE 802.1p/Q tagging (VLAN), layer 3 TOS, and DSCP

- o WMM (Wi-Fi multimedia)
- VLAN – CDP, DHCP VLAN discovery
- LLDP-MED for VLAN discovery

Bezpieczeństwo

- Uwierzytelnianie 802.1X oraz EAPOL
- Szyfrowanie danych multimedialnych przez SRTP
- protokół TLS
- uwierzytelnianie Digest
- hasło logowania
- wsparcie dla składni dynamicznej URL wraz z hasłem dla adresu serwera rozruchowego
- bezpieczne zastrzeżenie HTTPS
- szyfrowanie Wi-Fi: WEP, WPA-Personal
- WPA2-Personal, WPA2-Enterprise with 802.1X (EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2)

Zasilanie

- LAN IN: wbudowany automatyczny obwód wykrywający napięcie IEEE 802.3at. PoE Device (Class 4) I. Zgodność wsteczna z IEEE 802.3af.
- LAN UOT: wbudowany automatyczny obwód zasilający urządzenie IEEE 802.3af

Dopuszczenia do użytku

- Japan MIC/VCCI Class B
- FCC Part 15 (CFR 47) Class B
- ICES-003 Class B
- EN55022 Class B
- CISPR22 Class B
- VCCI Class B
- EN55024
- EN61000-3-2; EN61000-3-3
- NZ Telepermit
- Australia A&C Tick
- ROHS compliant
- I9471-0715

Radio

- Stany Zjednoczone
 - FCC Part 15.247
 - FCC Part 15.407
 - FCC Part 15.225
- Kanada
 - RSS 247 Issue 1

- Unia Europejska
 - ETSI EN 300 328 v1.9.1
 - ETSI EN 301 893 v1.7.1
 - ETSI EN 300 330
 - ETSI EN 301 489-3
 - ETSI EN 301 489-17
- Japonia
 - Japan Item (19)
 - Japan Item (19)-3
 - Japan Item (19)-3-2
- Australia
 - AS/NZ4268

WiFi

- 2.4GHz – 5GHz
 - 2400MHz do 2483.5MHz
 - 5150MHz do 5250MHz
 - 5250MHz do 5350MHz
 - 5470MHz do 5725MHz
 - 5725MHz do 5825MHz
- Bluetooth
 - 2400MHz do 2483.5MHz
- NFC
 - 13.56MHz

Bezpieczeństwo elektryczne

- standard UL 60950-1
- Oznaczenie CE
- norma CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-03
- norma EN60950-1
- norma IEC60950-1
- norma AS/NZS 60950-1

Środowisko pracy

- Temperatura robocza: 0 do +40°C
- Wilgotność: 5 do 95% (bez kondensacji)
- Temperatura przechowywania: -20 do +70°C

RealPresence Trio 8800

wyposażone jest w:

- Konsolę telefonu
- Kabel sieciowy CAT5e o dł. 7,6 m
- Kabel USB 2.0 o długości 2 m
- Opaski zaciskowe na przewód
- Dotykowa powłoka dla zwiększonej dostępności
- Plan konfiguracji

Akcesoria dodatkowe

- Dodatkowe mikrofony RealPresence Trio
- zestaw zasilający zawierający pojedynczy port gigabit midspan, 802.3at Typ 2 zgodny, kabel zasilający i kabel sieciowy (7200-23490-xxx)
- RealPresence Trio Visual+ umożliwiający prezentację treści i obrazu (2200-13339-xxx)

Gwarancja

- 1 rok

Kraj produkcji

- Tajlandia

Wymiary telefonu (długość, szerokość, wysokość)

- 38,3x33,2x7,5cm
- Ciężar: 0,95kg

Informacje o firmie Polycom

Polycom pomaga w pełni wykorzystywać potencjał ludzkiej komunikacji. Ponad 400 tysięcy firm i instytucji z całego świata korzysta z rozwiązań Polycom, umożliwiających bezpieczny transfer głosu, wideo oraz treści. Polycom, wraz z globalnym ekosystemem partnerskim, oferuje elastyczne rozwiązania do współpracy dla różnych środowisk. Gwarantują one komfort pracy i rzeczywiste zabezpieczenie inwestycji.