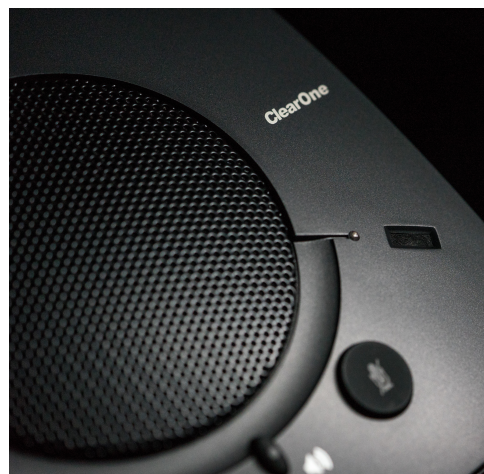


COLLABORATE® Live 600



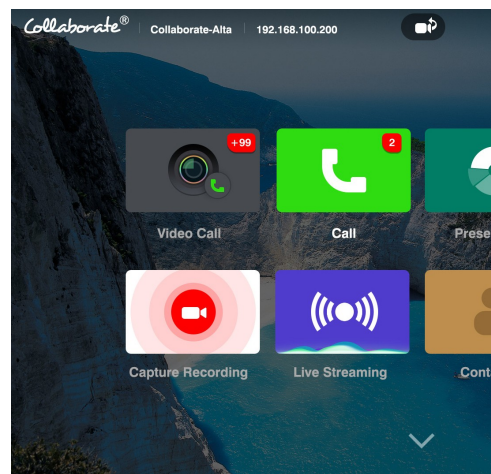
Systemy COLLABORATE® Live to najbardziej wszechstronne rozwiązania tego typu w kategorii systemów wideokonferencyjnych. COLLABORATE® Live 600 jest kompletnym systemem do współpracy wideo, który zapewnia krystalicznie czysty dźwięk w obu kierunkach oraz wysokiej jakości obraz, perfekcyjny dla średniej wielkości sal konferencyjnych.

Razem jest lepiej

Zawiera 2 połączone szeregowo zestawy głośnomówiące CHAT 150 dla zapewnienia najwyższej jakości dźwięku.

- > Konferencje w chmurze COLLABORATE Space, natywny klient Skype® for Business, wideokonferencje SIP/H.323, bezprzewodowe prezentacje oraz interaktywna tablica, a także nagrywanie i streaming.
- > Dwa zestawy głośnomówiące CHAT 150 zapewniają krystalicznie czysty dźwięk. Nawet dla sali z 15-16 osobami.
- > Kamera UNITE® 200 z mechanizmem PTZ, rozdzielczością 1080p60 oraz 12-krotnym optycznym zoomem z pewnością uchwyci każdy potrzebny szczegół w sali konferencyjnej.

- > Interfejs użytkownika tak prosty i intuicyjny jak w szeroko rozpowszechnionych telefonach i tabletach.
- > COLLABORATE Space to potężne narzędzie do komunikacji i współpracy z możliwością rozmów audio, rozmów wideo, spotkań, czatów i wymiany plików w dedykowanej, stałej przestrzeni.



ZASTOSOWANIA

- Konferencje wideo
- Konferencje audio
- Konferencje w chmurze
- Tablica interaktywna
- Prezentacje bezprzewodowe
- Nagrywanie i streaming

GDZIE STOSOWAĆ:

- Biura zarządu
- Średniej wielkości sale konferencyjne

Łatwość użycia

Interfejs użytkownika tak intuicyjny i prosty jak w urządzeniu przenośnym.

COLLABORATE® Live 600

COLLABORATE LIVE 600

- Terminal COLLABORATE Live 600
- Kamera UNITE 200 PTZ
- Zestawy głośnomówiące CHATAAttach 150
- 4-stronny MCU SIP/H.323
- Bezprzewodowa prezentacja (1 użytkownik)
- Zasilacze, kable i akcesoria
- Konto COLLABORATE Space (na 90 dni)
- Dwa lata gwarancji i wsparcia

TERMINAL COLLABORATE LIVE 600

- Wejścia wideo: 2x HDMI (SIP/H.323, Skype for Business), 2x USB
- Wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x Display port
- Wejścia audio: zbalansowane wejście (Phoenix), USB, wejście liniowe
- Wyjścia audio: zbalansowane wyjście (Phoenix), wyjście liniowe, HDMI
- Wymiary: 43.2 x 20.3 x 6.3 cm (długość x głębokość x wysokość)

KAMERA UNITE 200

- Full HD 1080p60
- Szerokokątny obiektyw 73°
- USB 3.0/2.0, wejście liniowe, HDMI, IP
- Pilot, USB (UVC), RS-232
- Ruch w poziomie $\pm 170^\circ$, ruch w pionie -30° do $+90^\circ$, 12-krotny optyczny zoom

CHARAKTERYSTYKA WIDEO

- Rozdzielczość 1080p @ 60 fps
- H.261, H.263, H.263+/++
- H.264/AVC High Profile – do 6Mbps
- H.264/SVC (Skype for Business)

STANDARDY AUDIO

- 20KHz: AAC-LD
- 14KHz: G.722.1 Annex C
- 7KHz: G.722, G.722.1
- 3.4KHz: G.711, G.723.1, G.728, G.729, AMR (3G)

CHARAKTERYSTYKA DANYCH

- Obsługa trybu prezentacji H.239
- Rozdzielczość do 1080p
- Dzielenie danych bezprzewodowo lub przez Datapoint (adapter HDMI-USB)

NAGRYWANIE

- Formaty: MP4, WMV
- Pamięć masowa: wbudowany dysk SSD, zewnętrzny dysk, pamięć sieciowa (NAS)

STREAMING

- Format: RTSP – Unicast i multicast
- Maks. liczba oglądających (unicast): 20
- Maks. liczba oglądających (multicast): zależnie od sieci

STEROWANIE

- Pilot, pilot do kamery
- Panel administracyjny www
- Telnet API
- Gotowe moduły AMX i Crestron

KOD PRODUKTU

- 930-3001-602

KONTEL Sp. z o. o. Sp.k.

Importer i dystrybutor w Polsce

02-528 Warszawa, Rakowiecka 30

clearone@kontel.pl | tel. (+48) 22 565 45 26 | www.clearone.pl

**Adres producenta:**

5225 Wiley Post Way

Suite 500

Salt Lake City, UT
84116

strona producenta: www.clearone.com