

Entwickelt, um Video-konferenzen sowohl für IT als auch den Endbenutzer einfacher zu gestalten

LifeSize Unity 2000 ist eine optimierte, integrierte Videokollaborationslösung mit All-In-One-Design, die leicht zu installieren und zu bedienen ist. Sie beschleunigt die globale Umsetzung der höchstqualitativen HD-Videokollaborationsfunktionen und ist ideal für große Besprechungsräume und Sitzungssäle.

Kontaktieren Sie Kunden, Partner und Anbieter Das mit erstklassigen HD-Video-, Audio- und Präsentationsfunktionen ausgestattete LifeSize Unity 2000 hilft Ihnen dabei, stärkere Beziehungen aufzubauen.

Schnelle Bereitstellung durch den Benutzer LifeSize Unity 2000 lässt sich vollständig und ohne Werkzeuge vom Endbenutzer einrichten.

Benutzerfreundlich LifeSize Unity 2000 ist eine automatische, sofort einsetzbare Lösung für Videokommunikation und -präsentationen. Stets einsatzbereit – Sie können sofort kommunizieren.

Leichte Bestellung, einheitliche Lösungen LifeSize Unity 2000 ist eine komplett integrierte Lösung, die optimale Leistung bietet und weltweit in einer Bestandseinheit verfügbar ist.

Niedrigste Gesamtbetriebskosten LifeSize Unity 2000 ist eine voll integrierte HD-Video-, Audio- und Präsentationslösung, die minimalen Aufwand bei der Einrichtung, Montage oder Wartung erfordert. Die Lösung bietet einen hohen Investitionsschutz, da sie schnell und unkompliziert ab- und an einem anderen Ort wieder aufgebaut werden kann.

Unternehmen sind darum bemüht, ihre Zusammenarbeit und Produktivität durch Kommunikation in Echtzeit zu verbessern. LifeSize Unity 2000 bietet eine integrierte und optimierte HD-Videokommunikationslösung, deren Komponenten auf dem neuesten Stand der Technik sind – bei niedrigsten Gesamtbetriebskosten.



Hauptmerkmale von LifeSize Unity 2000

Keine Werkzeuge Einrichtung vom Endbenutzer ohne IT-Unterstützung

Videoqualität Full HD 1920 x 1080 – 30 f/s, 1280 x 720 – 60 f/s, 16:9-Format

HD-Bildschirm Duales, kontrastreiches HD mit 1080p, 55 Zoll-Bildschirm mit LED-Beleuchtung am Rand

HD-Kamera 1080p und 10x Zoom

HD-Audio Hochwertiges, Zwei-Wege-Lautsprechersystem für eine natürliche und klare Stimmwiedergabe

HD-Video-kommunikation Point-to-Point oder bis zu Acht-Wege-MCU.

Datenfreigabe Optimiert für Ihre eigenen Präsentationen sowie die Ihrer Gesprächspartner

Ideale Umgebung Große Besprechungsräume und Sitzungssäle

Produktspezifikationen

Systemkomponenten

Optimierte Rundumlösung:

- Codec
- Kamera
- Telefon
- HD-Bildschirme (2)
- Kernprozessor
- Aktivlautsprecher (2)
- Ständer mit Sockel
- Kabel

HD-Bildschirme (2)

Professioneller, kontrastreicher Bildschirm mit LED-Beleuchtung am Rand für eine genauere Farbwiedergabe, kontrastreichere Bilder und dank der HD-Videoskalierung in Rundfunkqualität gestochen scharfe Bilder und Grafiken

- Bildschirmdiagonale: 2 x 55"
- Bildschirmtyp: Bild mit LED-Beleuchtung am Rand
- Maximale Auflösung: 1920x1080p
- Kontrastverhältnis: 5000:1
- Bildwiederholfrequenz: 120 Hz
- Benutzeroberflächen:
 - 24 V Gleichstrom
 - Steuerung
 - VGA-Eingang
 - HDMI-Eingang
 - DVI-D-Eingang

Lautsprecher (2)

Kompakte, hochwertige und zweifach verstärkte Zwei-Wege-Genelec-Lautsprecher mit dynamischer Frequenzoptimierung und -begrenzung für eine einwandfreie Audiowiedergabe.

- Minimum Diffraction Enclosure (MDE)
- Directivity Control Waveguide (DCW)

Kernprozessor

Die gesamte elektronische Funktionalität wird über den Kernprozessor verwaltet. Dadurch werden sowohl die 120-V- als auch die 240-V-Elemente versorgt. Das Wechseln zum aktiven Eingang und in den Ruhezustand sowie das Ein- und Ausschalten des Systems erfolgt automatisch, sodass der Benutzer lediglich die Anlage anschließen und mit der Fernbedienung einschalten muss, um mit dem Meeting zu beginnen.

- Geräteerkennung
- Integrierte Steuerung
- Benutzeroberflächen:
 - Steuerung: Bildschirm 2
 - Bildschirm 2: 24 V Gleichstrom
 - Steuerung: Bildschirm 1
 - VGA-Ausgang: Bildschirm 1
 - Bildschirm 1: 24 V Gleichstrom
 - Kamera: 19 V Gleichstrom
 - Lautsprecher: 110 V oder 220 V
 - Codec: 19 V Gleichstrom
 - VGA-Eingang: Codec
 - Codec: USB
 - Ethernet: Codec
 - VGA-Eingang: Laptop

Bildschirm 1-Ausgänge des Kernprozessors müssen mit der primären Videoanzeige verbunden sein (2 Ausgänge). Bildschirm 2-Ausgänge des Kernprozessors müssen mit der sekundären Videoanzeige verbunden sein (3 Ausgänge).

Konfigurationen

LifeSize Unity 2000 ist mit folgenden LifeSize Produkten konfiguriert:

- LifeSize Express 220 – 10x – Telefon
- LifeSize Room 220 – 10x – Telefon

Abmessungen

Höhe: 166 cm
Breite: 257,3 cm
Tiefe: 70 cm
Gewicht: 345 kg

LifeSize® Unity 2000™

Umgebungsdaten

Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C

Luftfeuchtigkeit, Betrieb: 15 % bis 85 %, nicht kondensierend

Lagerungstemperatur: 20 °C bis 60 °C

Luftfeuchtigkeit, Lagerung: 10 % bis 90 %, nicht kondensierend

