

HD-Videokommunikation durch Berührung

Mit dem LifeSize® Phone™ haben Sie HD-Video- und -Audiokommunikation in der Hand. Der Touchscreen des Telefons ist so intuitiv, dass jeder ihn verwenden kann. Und er begeistert einfach jeden Benutzer. Separate Fernbedienungen werden damit überflüssig. Mit dem intuitiven Touchscreen des LifeSize Phone wird Videokommunikation zum Kinderspiel. Benutzer können ganz einfach Inhalte weitergeben, Kameras steuern, Layouts ändern, Anrufer hinzufügen und vieles mehr.

Für die Zusammenarbeit über Video sollten Sie eine intuitive Video-Konferenztechnologie einsetzen, deren Bedienung ganz natürlich ist. Mit dem LifeSize Phone können Sie Ihre Video- und Audiokonferenztechnologie sicher einsetzen. Es war noch nie so einfach, Videogespräche mit Kollegen und Partnern zu führen.

Erstklassige Audioqualität

Der leicht bedienbare Touchscreen und die optimale Audioqualität des LifeSize Phone sorgen für realistische Videokommunikation und produktivere Videogespräche. Dank der erweiterten Beamforming-Technologie lokalisieren Mikrofone den Sprecher und Hintergrundgeräusche werden unterdrückt. Jeder Gesprächsteilnehmer ist deutlich zu hören – überall im Konferenzraum. Sie müssen sich nicht vor dem Mikrofon zusammendrängen oder das Telefon während des Gesprächs bewegen.

Ein Lautsprechertreiber in einem großen, geschlossenen Lautsprechergehäuse gewährleistet einen erstklassigen Frequenzbereich sowie minimale Verzerrung und realistische Gespräche. So als säßen alle Gesprächsteilnehmer an einem Tisch.

Umfassende Konferenzraumlösung

Das neue LifeSize Phone ist derzeit exklusiv mit LifeSize® Room 220™ erhältlich, das einen Codec, die LifeSize® Camera 10x™ sowie das LifeSize Phone umfasst – für einzigartige Meetings.

Leicht bedienbarer Touchscreen. Erstklassige Audioqualität. Das LifeSize Phone wird Meetings völlig verändern und die Kommunikation für alle Beteiligten optimieren.

LifeSize Phone. Kommunikation der Extraklasse.



Jetzt mit leicht bedienbarem Touchscreen

Hauptmerkmale von LifeSize Phone

Benutzerfreundlichkeit

Der Touchscreen ist so intuitiv, dass jeder ihn verwenden kann

Optimiert für Videogespräche

Das erste Konferenztelefon mit Touchscreen für Video- und Audioverwaltung

Vereinfachte Bedienung

Kontextabhängige Benutzeroberfläche für mehr Übersichtlichkeit

Flexible Einrichtung

Power-over-Ethernet-fähig (PoE) und nur ein Kabel zum Einrichten erforderlich

Verbesserte Stimmerfassung und reiner Klang

360-Grad-Mikrofon mit erweiterter Beamforming-Technologie für vollständige Raumabdeckung

Optimaler Frequenzbereich

90 Hz bis 16 kHz für eine natürliche Stimmwiedergabe

Produktspezifikationen

LifeSize® Phone™ 2. Generation

Spezifikationen der Telefonkonsole

Systemlautsprecher

Leistungsstarker Lautsprechertreiber (Seltenerdmagnet)
Großes, geschlossenes Lautsprechergehäuse
Frequenzbereich: 90 Hz bis 16 kHz für Tiefen und Höhen ohne Rauschen
Laustärkeregelung bis 90 dB SPL bei ½ Audiometer
Verzerrung bei -10 dBmO
<3 % 100 Hz–200 Hz,
<0,5 % 250 Hz–20.000 Hz
Begrenzung spektraler Spitzen verhindert Übersteuerung ohne Verzerrung

Systemmikrofone

Vier rechtwinklig angeordnete rauscharme Mikrofone (80 dB Störabstand vor Rauschunterdrückung)
Beamforming-Algorithmen für Lokalisation von Sprechern für bessere Stimmerfassung und reduzierte Hintergrundgeräusche

Erweiterte Audiofunktionen

Akustische Echounterdrückung
Unterdrückung von Hintergrundgeräuschen
VAD (Voice Activity Detector, Sprechpausenerkennung)
AGC (Automatic Gain Control, Automatische Verstärkungsregelung)
Adaptive Jitterbuffer und Paketverlust-Tarnung
Professionelle Abtastgeschwindigkeit von 48 kHz

Touchscreen

WQVGA-kapazitives Multitouch-Display
Größe: 10,9 cm (diagonal)
Auflösung: 480 x 272 Pixel, Abstand von 0,198 mm (128 ppi)
Kontrast: 500:1 (üblich)
Maximale Helligkeit: 500 cd/m² (üblich)

Netzwerk

Integration von VoIP-Verbindungen und Videosystemen in einem Gerät
Ethernet-Verbindung: Abgeschirmter RJ-45-Anschluss
Automatische Erkennung von 10/100 Mb/s
Auto-MDIX
Voll-/Halbduplex
LED für Verbindung/Aktivität
LED für PoE
4 digitale Hochgeschwindigkeits-Konnektoren von LifeSize Link für zukünftige Geräte

Keine Störung durch Mobilgeräte

Reduzierung oder Beseitigung von Funkstörungen durch Mobilgeräte, die sich in der Nähe des LifeSize Phone befinden

Systemdesign

Physische Abmessungen
Höhe: 46,5 mm
Durchmesser: 266 mm
Gewicht: 1,5 kg

Energieverbrauch

Nicht im Gespräch: 6,5 W
Im Gespräch: 7,6 W

Umgebungsdaten

Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C
Luftfeuchtigkeit, Betrieb: 10 % bis 85 %, nicht kondensierend
Lagerungstemperatur: -20 °C bis 60 °C
Luftfeuchtigkeit, Lagerung: 10 % bis 90 %, nicht kondensierend

LifeSize Phone-Paket

Tabletop-Konsole
Kabel: RJ-45-Kabel (9,14 m) zur Verbindung mit LifeSize-Videosystem
PoE-fähig (Power-over-Ethernet), 802.3af
LifeSize Phone, 2. Generation, behördliche Modellnummer: LFZ-021

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.lifesize.com/support

Die Informationen in diesem Dokument können ohne Vorankündigung geändert werden.



NORD- UND SÜDAMERIKA:

1601 S. MoPac Expressway
Suite 100
Austin, Texas 78746, USA
Tel.: +1 512 347 9300
+1 877 543 3749 (gebührenfrei)
www.lifesize.com

EMEA:

Regionale Niederlassung LifeSize
+49 89 20 70 76 0 (Deutschland)
+00 8000 999 09 799 (gebührenfrei für Europa)

APAC:

Regionale Niederlassung LifeSize
+65 6303 8370 (Singapur)