

logitech

VERBINDUNGEN SCHAFFEN.



Logitech Connect

Logitech® Connect macht Videokonferenzen spielend einfach nutzbar und ist zudem so preisgünstig, dass sich jeder Konferenzraum mit Video-Funktionalität ausstatten lässt. Connect wurde mit einem weiten Sichtfeld von 90° für kleine Gruppen von bis zu sechs Personen designt. Die Kamera verfügt über eine digitale Schwenk- und eine mechanische Neige-Funktion sowie 4-fachen HD-Digitalzoom und eine gestochen scharfe

Auflösung, damit jede Person im Raum klar zu sehen ist.

Dank des All-in-one-Designs und des integrierten Akkus lässt sich Connect ganz einfach überallhin mitnehmen. Mit einem kompakten Profil mit einem Durchmesser von nur 75 mm ist Connect perfekt für das Home Office und kleine Meeting-Räume geeignet.

Connect ermöglicht auch die Nutzung der mobilen USB- und Bluetooth-Freisprecheinrichtung für Sprachanrufe mit ausgezeichneter Klangqualität. Mit dem hervorragenden 360°-Rundumklang können Benutzer in einem Dreieinhalb-Meter-Radius problemlos hören und gehört werden, während die Echo- und Rauschunterdrückung für realitätsnahe Gespräche sorgt.



BlueJeans

lifesize

zoom



broadsoft





WICHTIGSTE MERKMALE

Mobiles All-in-one-Design

Connect bietet eine elegante Optik, ist einfach zu transportieren und lässt sich problemlos einrichten und verwenden. Die Kamera sorgt so für bessere Zusammenarbeit an jedem beliebigen Arbeitsort.

Optimal für kleine Arbeitsgruppen

Das System ist optimiert für Gruppen von bis zu sechs Personen und ermöglicht HD-Videokonferenzen in 1080p sowie klaren 360°-Sound in jedem Meeting für kleine Gruppen.

Sehen und gesehen werden

Je nach Ausrichtung der Kamera werden Personen und Objekte automatisch fokussiert und gestochen scharf in hoher Auflösung dargestellt.

Anschlüsse für mehrere Geräte

Verbinden Sie das System einfach mit einem PC oder Mac® für lebensechte Meetings über die eigene, vertraute Computerausrüstung.

Kommunizieren Sie mit allen Gesprächsteilnehmern

Das diagonale 90°-Sichtfeld, die digitale Schwenk- und Neige-Funktion und der digitale 4-fach-Zoom in Full HD sind ideal für Meetings kleiner Gruppen.

Hören und gehört werden

Das Akustik-Design gewährleistet erstklassige Klangqualität, sodass die Meeting-Teilnehmer in kleinen Konferenzräumen problemlos hören und gehört werden können.

Natürlicher, realistischer Sound für Gespräche

Die Echo- und Rauschunterdrückung sorgt für realitätsnahe Gespräche, als wären Sie mit dem Gesprächspartner im selben Raum.

USB-Plug&Play-Verbindung

Da keine spezielle Software, Schulung oder Wartung erforderlich ist, war der Verbindungsaufbau mit einer Videokonferenz noch nie so einfach.

Professionelle Zertifizierungen

Die Zertifizierung für Skype for Business und Cisco Jabber® sowie die Kompatibilität mit WebEx® garantieren eine integrierte Benutzererfahrung mit den meisten in Unternehmen eingesetzten Videokonferenz-Plattformen.¹

NFC-Technologie (Near Field Communication)

Zum Pairing mit mobilen Geräten muss sich ConferenceCam Connect einfach nur in deren Nähe befinden.²

Kabellose Bluetooth-Konnektivität

Sie können jederzeit ein Pairing zwischen einem Audio-Gerät mit Bluetooth und der integrierten Freisprecheinrichtung durchführen.

Fernbedienung mit Dockoption

Die Schwenk-, Neige- und Zoom-Funktionen der Kamera sowie die Audio-Funktionen (Annehmen/Beenden von Anrufen, Lautstärkeregelung, Stummschaltung) lassen sich während eines Meetings einfach bedienen.³ Zusätzlich lässt sich das Objektiv bei Nichtgebrauch der Webcam leicht verschließen, sodass Ihre Privatsphäre jederzeit gewahrt bleibt.

Funktioniert mit den meisten Videokonferenz-Apps

Nutzer können das Desktop-Videokonferenzprogramm ihrer Wahl verwenden.

Kompatibel mit Kensington Lock

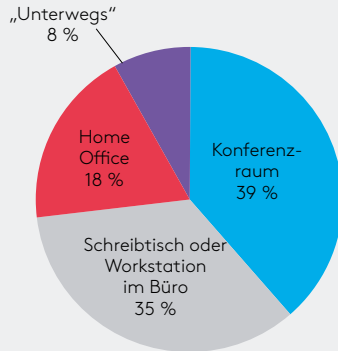
Der Kensington Security Slot bietet eine benutzerfreundliche, integrierte Sicherheitslösung zum Schutz vor Diebstahl.

Wiederaufladbarer Akku

Schluss mit Kabelgewirr: Eine Akkuladung reicht für Videokonferenzen/Bildschirmspiegelungen von bis zu 3 Stunden und die Nutzung der Freisprecheinrichtung von bis zu 15 Stunden (aufladbar über USB-Verbindung oder Netzteil.)

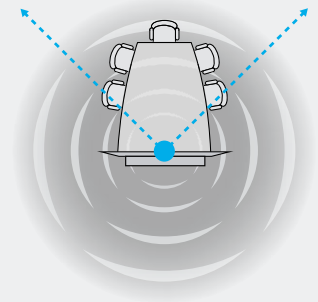
Die häufigsten Konferenz-Standorte

Von: Wainhouse Research, Anywhere Workplace, 2015



Connect Raum-Einrichtung

Bis zu 6 Personen



Connect – Produkteigenschaften

Diagonales 90°-Blickfeld

Mit digitaler Schwenk- und Neige-Funktion sowie mechanischer Neige-Funktion

360°-Klang mit Dreieinhalb-Meter-Radius

Das Akustik-Design sorgt für hochwertige Klangqualität, sodass Benutzer in einem Dreieinhalb-Meter-Radius problemlos hören und gehört werden können.



Omnidirektionale Vollduplex-Mikrofone

Erleben Sie realitätsnahe Gespräche, als wären Sie mit dem Gesprächspartner im selben Raum.

Fernbedienung mit Dockoption

Die Fernbedienung wird von einem Magnetdock über dem Objektiv an Ort und Stelle gehalten, um sowohl Sichtschutz als auch Schutz vor Staub und Kratzern zu gewährleisten.



TECHNISCHE DATEN

KAMERA

Videogespräche in Full HD 1080p-Auflösung (bis zu 1920 x 1080 Pixel), HD-Videogespräche in 720p (bis zu 1280 x 720 Pixel) mit unterstützten Clients

H.264 UVC 1.5 mit skalierbarer Videokodierung (SVC)

Unterstützt H.264 SVC 1080p für Skype for Business und beinhaltet Optimierungen für herausragende Leistung in HD-Videogesprächen mit einzelnen oder mehreren Teilnehmern

Diagonales 90°-Sichtfeld mit Autofokus

Digitaler 4-fach-Zoom in Full HD

RightLight™ 2 Technologie für klare Bilder bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen, auch bei schwachem Licht

Digitale Schwenk-, Neige- und Zoom-Funktion per Fernbedienung oder optional per als Download verfügbarer App

Mechanische Neige-Funktion

Kamera-LED für aktive Streaming-Anzeige

FREISPRECHEINRICHTUNG

Integrierte Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit Echo- und Rauschunterdrückung

360°-Breitband-Audio mit Rundumklang und Dreieinhalb-Meter-Radius

Kabellose Bluetooth- und NFC-Technologie

LEDs für Streaming über die Freisprecheinrichtung, Stummschaltung, Halten und kabelloses Bluetooth-Pairing

Bedienelemente für Annehmen/Beenden von Anrufen, Lautstärke, Stummschaltung

Mikrofone (Tx)

Zwei omnidirektionale Mikrofone mit Dreieinhalb-Meter-Radius

Frequenzbereich: 100 Hz – 16 kHz

Empfindlichkeit: -34 dB +/- 3 dB

Verzerrung: < 1 % bei 1 kHz und 65 dB

Lautsprecher (Rx)

Frequenzbereich: 140 Hz – 16 kHz

Empfindlichkeit: 89 dB SPL +/- 3 dB bei 1W/0,5 m

Max. Ausgabe: 91,5 dB SPL bei 0,5 m

Verzerrung: < 5 % ab 200 Hz

FERNBEDIENUNG

Fernbedienung für Kamera- und Freisprecheinrichtungs-Funktionen

Fernbedienung mit Drei-Meter-Radius

Als Ersatzteil erhältlich für den Fall, dass Ersatz benötigt wird

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Der wiederaufladbare Akku reicht für bis zu 3 Stunden Videokonferenzen oder Bildschirm Spiegelung bzw. für 15 Stunden Bluetooth-Audio. Akkuladezeit (mit Netzteil, inaktives Gerät): 3 Stunden

Akku wiederaufladbar über Netzteil oder USB (kein Betrieb über USB)

Abnehmbares USB-Kabel mit einer Länge von eineinhalb Metern für Videokonferenzen am PC oder Mac

Funktioniert mit den meisten Videokonferenzanwendungen

Professionelle Zertifizierungen

Kensington Security Slot

Logitech Connect



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Connect

Teilenummer: 960-001034
EAN-Code: 5099206059030

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Windows 7, Windows 8 oder Windows 10
Mac® OS X® 10.7 oder höher
Chrome OS™ Version 29.0.1547.70 oder höher
USB-2.0-Anschluss (USB-3.0-kompatibel)

PRODUKTABMESSUNGEN UND GEWICHT

Gewicht/Abmessungen mit Clip

Breite: 75 mm
Höhe: 304,2 mm
Tiefe: 75 mm
Gewicht 27.02 766 g

Fernbedienung

Breite: 41 mm
Höhe: 128 mm
Tiefe: 9 mm
Gewicht: 32 g

Verpackungsabmessungen

Breite: 91 mm
Höhe: 419 mm
Tiefe: 145 mm
Gewicht: 1340 g

INHALT

Logitech Connect
Netzteil mit Stecker
Regionale Stecker
USB-Kabel
Bedienungsanleitung

GARANTIE

2 Jahre Herstellergarantie

www.logitech.com/CONNECT

Wenn Sie eine das Produkt bestellen möchten oder weitere Fragen haben, kontaktieren Sie bitte an Ihren Händler.

Veröffentlicht im Januar 2019

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

¹ Aktuelle Version unter www.logitech.com/ciscocompatibility.

² Mit Mobilgeräten mit NFC-Technologie

³ Mit Skype® for Business, Skype™ und Cisco Jabber®

© 2019 Logitech. Logitech, das Logitech Logo und andere Marken von Logitech sind Eigentum von Logitech und ggf. eingetragen. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Rechteinhaber. Logitech übernimmt keine Verantwortung für eventuelle Fehler in dieser Veröffentlichung. Die Informationen zu Produkten, Preisen und Funktionen in diesem Dokument können ohne Vorankündigung geändert werden.