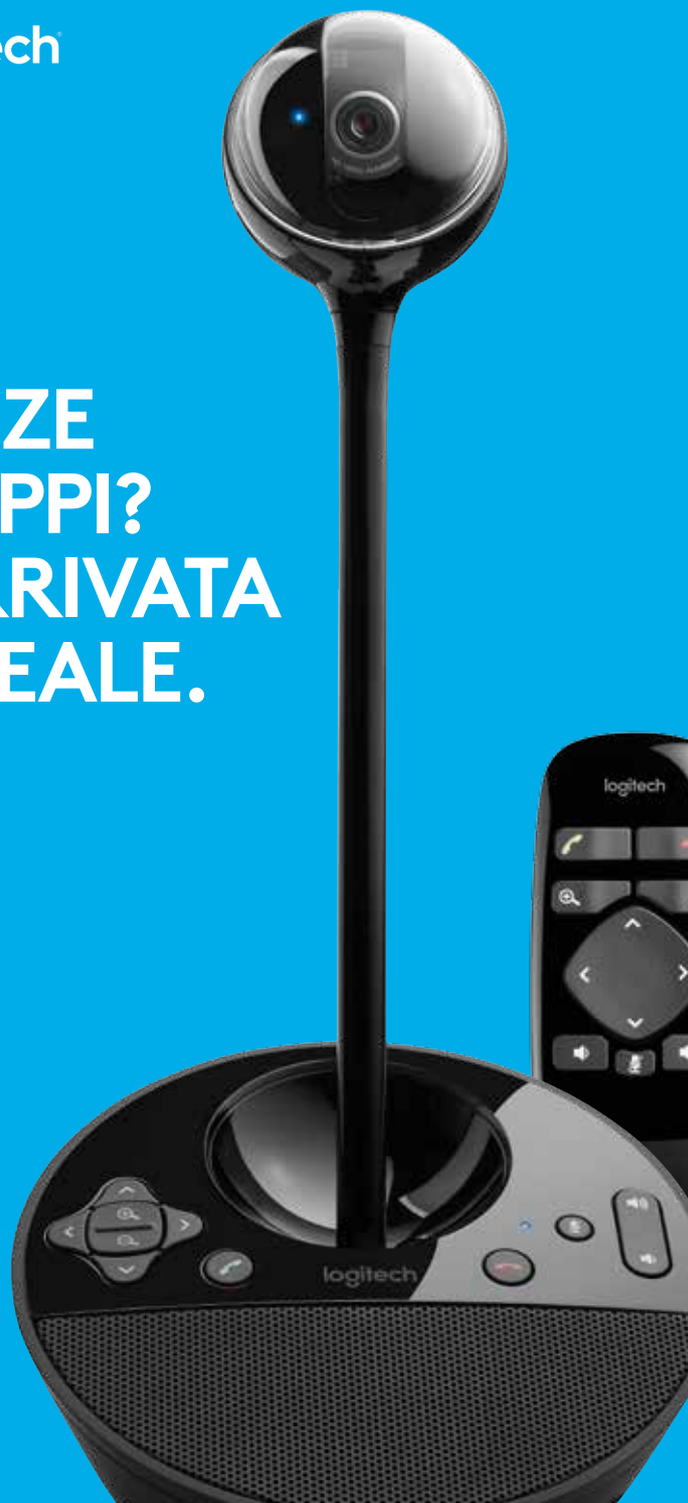


logitech

VIDEOCONFERENZE PER PICCOLI GRUPPI? FINALMENTE È ARRIVATA LA SOLUZIONE IDEALE.



Logitech ConferenceCam BCC950

Oggi, tre videoconferenze su quattro sono rivolte a un pubblico composto da più partecipanti.¹ Inoltre, entro il 2015, 66 milioni di utenti saranno dotati di sistemi per videoconferenze.² Le videoconferenze per piccoli gruppi richiedono una soluzione migliore dell'accalcarsi attorno alla webcam di un PC o cercare di rubare tempo alle sempre più richieste sale per conferenze.

Logitech ConferenceCam unisce funzionalità video HD a audio di qualità superiore in un'unica soluzione, semplice ed economica. Le videoconferenze per piccoli gruppi di partecipanti possono essere organizzate in qualunque ambiente dell'ufficio. Liberati anche tu dalla schiavitù delle sale conferenze sovraffollate!

What makes the ConferenceCam Unique?

Primo dispositivo per videoconferenze con funzionalità audio e video in un'unica soluzione pensato per piccoli gruppi.

Qualità video HD per vedere anche i piccoli gruppi.

Audio di qualità superiore ideale per i piccoli gruppi.

Telecomando e pulsanti sull'unità per un controllo della chiamata da qualsiasi punto del locale.



Logitech ConferenceCam BCC950

SPECIFICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE

- Alimentatore CA o 2 porte USB

SPECIFICHE VIDEO

- 1080p
- 30 fps
- Campo visivo di 78°
- H.264
- PTZ

SPECIFICHE AUDIO

- Microfono con rilevamento del suono omnidirezionale
- Rilevamento suono nel raggio di 2,4 m
- Larghezza di banda microfono: da 200 Hz a 8 kHz
- Larghezza di banda: da 220 Hz a 20 kHz
- Livello max uscita: 80 dB SPL a 0,3 metri

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

N. parte: 960-000867
154,2 x 146,9 x 344,7 mm
568 g

REQUISITI DI SISTEMA

Windows 7, 8.1 o 10
macOS 10.10 e versioni successive

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- ConferenceCam
- Telecomando
- Documentazione per l'utente
- Alimentatore CA

GARANZIA

- Due anni di garanzia limitata sull'hardware

Poiché la gran parte delle applicazioni UC e per conferenze Web sono conformi allo standard UVC, i prodotti audio e video Logitech funzionano con tutte le applicazioni senza l'ausilio di driver aggiuntivi.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI



Il design all-in-one unisce funzionalità video HD ad audio di qualità superiore

Videoconferenze ottimizzate per ambienti aziendali.



Tecnologia UVC H.264 integrata e compatibilità con PC e Mac

Assicura la comodità plug-and-play con più piattaforme di videoconferenza.



Telefono viva voce full-duplex integrato e microfono con eliminazione del rumore

Consente a tutti i partecipanti alla riunione di sentire ed essere sentiti con chiarezza, fino a 2,4 metri di distanza dalla base.



Sensore webcam di alta qualità e tecnologia Logitech RightLight™ 2

Migliora la qualità dei video in condizioni di illuminazione scarsa o in controluce.



Microfono con rilevamento del suono omnidirezionale e eliminazione dell'eco

Conversazioni chiare come se ci si trovasse nella stessa stanza dell'interlocutore.



Messa a fuoco automatica

Per condividere da vicino documenti e immagini ricche di dettagli durante le chiamate.



Controllo tramite telecomando e pulsanti sulla base

Controllo rapido delle funzioni di panoramica, inclinazione e zoom, nonché regolazione del volume, disattivazione dell'audio e funzionalità di risposta/interruzione chiamata.



Campo visivo di 78 gradi e panoramica video di 180 gradi

Rendono ConferenceCam ideale per riunioni con un numero ridotto di partecipanti.



Risoluzione video HD 1080p fino a 30 fps

Video di qualità aziendale.



Asta per videocamera

Posiziona il punto focale della videocamera ad altezza occhi per consentire le migliori angolazioni.



Ampia compatibilità con le applicazioni

Ottimizzata per Microsoft® Lync™ e Skype™ e compatibile con la maggior parte delle più diffuse piattaforme di comunicazione unificata (UC).

Per ulteriori informazioni visitare il sito Web: www.logitech.com

Per ordinazioni o altre domande, rivolgersi al proprio fornitore di fiducia.

Data di aggiornamento: settembre 2017

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

¹ Logitech AMR Webcam Usage Study 2012, n=510.

² Frost and Sullivan, Global Desktop Video Conferencing Market, dicembre 2011.

© 2016 Logitech. Logitech, il logo Logitech e altri marchi Logitech sono di proprietà di Logitech e possono essere marchi registrati.

Tutti gli altri marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Logitech non si assume alcuna responsabilità per errori eventualmente contenuti nel presente documento. Le informazioni su prodotto, prezzo e funzionalità contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.