

logitech

HELPOSTI MUKANA  
KULKEVA JA  
MONIKÄYTTÖINEN

KATTAVA  
VIDEORATKAISU  
PIENTEN RYHMIEN  
KOKOUKSIIN



## Logitech ConferenceCam Connect

Monipuolisessa Logitech® ConferenceCam Connect -laitteessa teräväpiirtoinen 1080p-tarkkuuden videokuva ja 360 asteen ääni yhdistyvät mukana kulkevuuteen ja edulliseen hintaan. Enintään kuuden hengen ryhmille optimoitu videoratkaisu voidaan liittää

useaan laitteeseen, ja se on hetkessä valmis käytettäväksi. Nyt yritystason videokuva, USB- ja Bluetooth®-yhteyksillä toimiva kaiutinpuhelin sekä langaton näytön peilaus<sup>1</sup> ovat käytettävissä lähes kaikissa työtiloissa.



# Logitech ConferenceCam Connect



## Teräväpiirtoinen 1080p-tarkkuuden videokuva ja 360 asteen ääni yhdistyvät mukana kulkevuuteen ja edulliseen hintaan

### Kattava videoneuvotteluratkaisu pienten ryhmien kokouksiin

Enintään kuuden hengen ryhmille optimoitu edullinen ConferenceCam Connect -videoratkaisu voidaan liittää useaan laitteeseen, ja se on hetkessä valmis käytettäväksi, mikä nostaa pienryhmien tuottavuuden aivan uudelle tasolle.

ConferenceCam Connect -laite tarjoaa laajan 90 asteen kuva-alan sekä digitaalisen panoroinnin, mekaanisen kallistuksen, nelinkertaisen täysteräväpiirtoisen digitaalizoimauksen ja lasiobjektiivin, jossa on automaattinen tarkennus. Mukana kulkevan kaiutinpuhelimen voi yhdistää langattoman Bluetooth®-tekniikan, NFC-tekniikan ja USB-yhteyden välityksellä. Aidon 360 asteen äänen ansiosta kaikki osanottajat kuulevat ja kuuluvat laadukkaasti noin 3,7 metrin säteellä laitteesta, ja akustisen kaiun- sekä melunsuodatustekniikka tuottavat luonnolliselta kuulostavat keskustelut.

Missä tahansa sijaitsevan työtilan ennennäkemättömän joustavuuden takaamiseksi ConferenceCam Connect -laite toimii sekä akku- että verkkovirralla, on yhdistettävissä useisiin laitteisiin ja takaa keskitetyn viestinnän laajan yhteensopivuuden, josta on osoituksena Microsoftin®, Ciscin® ja Skypen™ myöntämät sertifioinnit.

### Monta yhteysvaihtoehtoa

Älypuhelimet  
**45%**



Taulutietokoneet  
**27%**



**Missä toimisto milloinkin sijaitsee  
Mobiililaitteelta käynnistettyjen ääni- tai  
verkkoneuvottelujen määrä.**

Mobiililaitteiden kehittymisen myötä kokouksiin voidaan nyt osallistua mistä tahansa.

\* Lähde: Wainhouse "The Evolution of Meeting Rooms" 10/2013

#### 90 asteen kuva-ala,

digitaalinen panorointi ja kallistus sekä mekaaninen kallistuspainike.

#### 360 astetta kattava ääni ja halkaisijaltaan 3,7 metrin kantama

Ratkaisun akustiset ominaisuudet takaavat, että kaikki osanottajat kuulevat ja kuuluvat laadukkaasti lähes kahden metrin säteellä laitteesta.



#### Suuntauksettomat kaksisuuntaiset mikrofonit

Tuntuu aivan siltä, kuin keskustelut käyttäisiin samassa tilassa.

#### HDMI-liitäntä

Liitä ConferenceCam-laite teräväpiirtoiseen televisioon ja suoratoista sisältöä langattomasti. ConferenceCam muodostaa yhteyden automaattisesti, joten käyttäjän ei tarvitse määrittää TV:n tuloliitäntöjä.



# Logitech ConferenceCam Connect

## TÄRKEIMMÄT OMINAISUUDET



### Näppärän kokoinen, monipuolinen ratkaisu

Tyylikäs ja monipuolinen laite kulkee mukana kaikkialle ja tarjoaa ennennäkemätöntä joustavuutta siellä, missä työtila milloinkin sijaitsee.



### Täydellinen pienille työryhmille

Enintään kuuden hengen ryhmille optimoitu ratkaisu kasvattaa tuottavuutta esimerkiksi seuraavien ominaisuuksin: 1080p:n teräväpiirtovideo, 360 astetta kattava ääni ja langaton näytön peilaus käytännössä missä tahansa työtilassa.



### Näe ja tule nähdyksi

Automaattinen tarkennus ihmisiin ja esineisiin, joten kuva on terävä, olipa objektiivi suunnattu mihin tahansa.



### Monta yhteysvaihtoehtoa

Laite on helppo liittää PC- tai Mac-tietokoneeseen luonnollisten neuvottelutilanteiden järjestämiseksi tutussa tietokoneympäristössä tai näytön peilaus ja ääniyhteyden käyttämiseksi yhteensopivan mobiililaitteen<sup>2</sup> kanssa kätevästi langattoman yhteyden kautta.



### Kaikki pöydän ääressä voivat osallistua

Yhdeksänkymmenen asteen kuva-ala, digitaalinen panorointi ja kallistus, nelinkertainen digitaalizoomaus ja teräväpiirtoinen kuva sopivat pienten ryhmien kokouksiin.



### Kuule ja tule kuulluksi

Ratkaisun akustiset ominaisuudet takaavat, että kaikki osanottajat kuulevat ja kuulus laadukkaasti lähes kahden metrin säteellä laitteesta.



### Luonnolliset ja elävät keskustelut

Akustisen kaiun- ja melunsuodatuksen ansiosta tuntuu aivan siltä, kuin keskustelut käytäisiin samassa tilassa.



### Plug-and-play-USB-liitäntä

Yritystasoisien videoneuvottelujen järjestäminen on helpompaa kuin koskaan, sillä erityisiä ohjelmia, koulutusta tai ylläpitoa ei tarvita.



### Ladattava akku

Virtajohtoa ei enää tarvita: yksi akun lataus riittää kolmen tunnin videoneuvottelu- tai näytönpeilausistuntoon tai 15 tunnin kaiutinpuhelimen käyttöön.



### Langaton näytön peilaus<sup>1</sup>

Voit muodostaa langattoman yhteyden laitteeseen ja peilata esityksiä, laskentataulukoita, videoita tai internet-sisältöä mobiililaitteen näyttöltä TV-näyttöön.



### H.264- ja UVC 1.5 -tekniikka sekä skaalautuva videokoodaus

Kannettavan kaistanleveyttä vapautuu, kun videonkäsittely suoritetaan kamerassa, jolloin saat tasaisen videokuvan Microsoft® Lync™ 2013 -sovellukseen ja muihin ohjelmiin.



### Ammattitason sertifiointit

Microsoft® Lync™ 2013 -optimoitu, Cisco Jabber™- ja WebEx®-yhteensopiva<sup>3</sup> ja Skype™-sertifioitu ratkaisu takaa saumattoman käytön useimmissa keskitetyissä viestintäympäristöissä.



### NFC-tekniikka

Kun NFC-tekniikka<sup>4</sup> tukevan mobiililaitteen asettaa perusyksikön tuntumaan, yhteys muodostuu saman tien, ja puhelussa on käytettävissä kaiutinpuhelimen erinomainen ääni.



### Langaton Bluetooth®-yhteys

Langattomalla tekniikalla minkä tahansa Bluetooth®-laitteen voi yhdistää kaiutinpuhelimeen nopeasti ja helposti.



### Kameran etäohjaus

Voit ohjata toisen Logitech ConferenceCam- tai Webcam C930e -kameran panorointia, kallistusta ja zoomausta etänä<sup>5</sup>.



### Telakoitava kaukosäädin

Kameran panorointia, kallistusta ja zoomausta sekä äänitoimintoja (puhelutoimintoja<sup>6</sup>, äänenvoimakkuutta ja mykistystä) on helppo ohjata kokouksen aikana. Kaukosäädin peittää objektiivin yksityisyyden suojaamiseksi, silloin kun kamera ei käytetä.



### Toimii useimpien keskitettyyn viestintään ja videoneuvotteluihin tarkoitettujen sovellusten kanssa

Käyttäjät voivat käyttää haluamaansa videoneuvotteluohjelmaa.



### Kensington-lukon paikka

Kensington-lukon avulla laite on helppo suojata varkailta.

# Logitech ConferenceCam Connect

## TEKNISET TIEDOT

### KAMERA

- Täysteräväpiirtoiset 1080p-tarkkuuden videopuhelut (jopa 1 920 x 1 080 pikseliä) 30 kuvan sekuntinopeudella
- H.264- ja UVC 1.5 -tekniikka sekä skaalautuva videokoodaus
- Tuki H.264 SVC -koodaukselle 1080p-tarkkuudella Microsoft® Lync™ 2013 -ohjelmassa sekä parhaan puhelulaadun optimoinnille yhden tai useamman osanottajan teräväpiirtovideopuheluissa
- 90 asteen kuva-ala ja automaattinen tarkennus
- Nelinkertainen digitaalizooraus täydellä teräväpiirtotarkkuudella
- Rightlight™ 2 -tekniikka tuottaa tarkan kuvan erilaisissa valaistusolosuhteissa (myös himmeässä valaistuksessa)
- Digitaalinen panorointi, kallistus ja zoomaus kaukosäätimellä tai erikseen ladattavan sovelluksen avulla
- Mekaaninen kallistus
- Kamerassa merkivalo, joka kertoo lähetyksen olevan käynnissä

### KAIUTINPUHELIN

- Kaksimikrofoninen kaiutinpuhelin, jossa kaiu- ja melunsuodatus
- 360 astetta kattava laajan taajuuskaistan ääni ja halkaisijaltaan 3,7 metrin kantama
- Bluetooth®- ja NFC-yhteys
- Merkkivalot kaiutinpuhelimien signaalinlähetykselle, mykistykselle, pitoon asettamiselle ja Bluetooth®-yhteyden muodostukselle
- Puhelupainikkeet, äänenvoimakkuuden säätö, äänen mykistys

### Mikrofonit (Tx)

- Kaksi suuntauksetonta mikrofonia, joilla halkaisijaltaan 3,7 metrin kantama
- Taajuusvaste: 100 Hz – 16 kHz
- Herkkyys: -34 dB (+/-3 dB)
- Särö: alle 1 % 1 kHz:n taajuudella 65 dB:n voimakkuudella

### Kaiuttimet (Rx)

- Taajuusvaste: 140 Hz – 16 kHz
- Herkkyys: 89 dB (SPL) +/-3 dB (1 W:n teholla 0,5 m:n etäisyydeltä)
- Enimmäislähtötaso: 91,5 dB (SPL) (0,5 m:n etäisyydellä)
- Särö: alle 5 % 200 Hz:n taajuudella

### KAUKOSÄÄDIN

- Telakoitava kaukosäädin, jossa kameran/ kaiutinpuhelimien kaikkien toimintojen ohjaus
- 3 metrin kantama

### LANGATON NÄYTÖN PEILAUUS JA LIITETTÄVYYSSOMINAISUUDET

- Näytön peilaus<sup>2</sup> langattoman Wi-Fi-yhteyden kautta
- HDMI-liitäntä TV:n liittämistä varten
- Akun lataus mahdollistaa jopa kolmen tunnin videoneuvottelun tai näytön peilauksen tai 15 tuntia Bluetooth-ääntä.
- Akun latausaika (verkkovirralla, laite käyttämättömänä): 3 tuntia
- Akku voidaan ladata verkkovirralla tai USB-portista (ei virtaa USB-liitäntän kautta)
- Kaksimetrinen irrotettava USB-johto videoneuvotteluja varten PC- tai Mac-ympäristössä
- Toimii useimpien keskitettyyn viestintään ja videoneuvotteluihin tarkoitettujen sovellusten kanssa
- Ammattitason sertifioinnit
- Kensington-lukon paikka

## TUOTETIEDOT

### Yksittäispakkaus

Osanumero: 960-001034  
EAN-koodi: 5099206059030  
Mitat: 41,9 x 14,5 x 9,1 cm  
Paino: 1,34 kg

## JÄRJESTELMÄVAATIMUKSET

- Windows 7 tai 8.1
- Mac OS® X 10.7 tai uudempi versio

### Google Chromebookin versio

29.0.1547.70, järjestelmä 4319.79.0, jossa

- 2,4 GHz:n Intel® Core 2 Duo -suoritin
- vähintään 2 Gt RAM-muistia
- kiintolevytilaa taltioituille videoille
- USB 2.0 -portti (USB 3.0 -yhteensopivuus)

### Näytön peilitila

- Android 4.3 tai uudempi versio
- Windows 8.1 tai uudempi versio\*

## TUOTTEEN MITAT JA PAINO

### Paino/mitat (pidikkeen kanssa)

75 x 304,2 x 75 mm  
766 g

### Pakkauksen mitat

91 x 419 x 145 mm  
1 340 g

### Kaukosäädin

41 x 128 x 9 mm  
32 g

## PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

ConferenceCam Connect -laite, verkkolaite ja pistoke, alueelliset pistokkeet, USB-johto, dokumentaatio

## TAKUU

- Kahden vuoden rajoitettu laitteistotakuu

## Lisätietoja on osoitteessa: [www.logitech.com](http://www.logitech.com)

Jos haluat tehdä tilauksen tai esittää lisäkysymyksiä, ota yhteyttä valitsemaasi jälleenmyyjään.

Päivitetty syyskuussa 2017

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

<sup>1</sup> Laitteet saattavat viitata näytön peilaukseen eri ilmaisuilla, esim. "Peilaa näyttö" tai "Näytä toisessa näytössä". Tarkista näytön peilauksen yhteensopivuus mobiililaitteen valmistajalta.

<sup>2</sup> Yhteensopiva Android- ja Windows 8.1 -järjestelmien kanssa.

<sup>3</sup> Tarkista uusin versio osoitteesta [www.logitech.com/ciscocompatibility](http://www.logitech.com/ciscocompatibility).

<sup>4</sup> NFC-tekniikkaa tukevien mobiililaitteiden kanssa.

<sup>5</sup> Microsoft® Lync™ -asennusten kanssa; edellyttää laajennuksen lataamista.

<sup>6</sup> Microsoft® Lync™-, Skype™- ja Cisco Jabber™ -asennusten kanssa.

<sup>7</sup> Jotkin ohjelmistot tukevat teräväpiirtoisia videopuheluita vain 720p-tarkkuudella; katso lisätietoja ohjelmiston valmistajan tukisivuilta.

© 2016 Logitech. Logitech, Logitech-logo ja muut Logitech-tavaramerkit ovat Logitechin omaisuutta ja saattavat olla rekisteröityjä.

Kaikki muut tuotemerkit ovat vastaavasti muiden omistajien omistuksessa. Logitech ei vastaa mistään virheistä, joita tässä julkaisussa voi esiintyä. Esitettyjä tuotteita, tuotteiden hintoja ja tuotteiden ominaisuuksia koskevia tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.