

CCSD-DS2 Keskustelulaite lyhyellä mikrofonilla CCS 1000D



Keskustelulaitteet liitetään ketjukokoonpanossa ohjausyksikköön (CCSD-CU tai CCSD-CURD) digitaalisessa CCS 1000 D -keskustelujärjestelmässä. Liitä ja käytä -ominaisuuden ansiosta laitteet voidaan liittää järjestelmään ja poistaa järjestelmästä helposti tarpeen mukaan. Järjestelmää ei tarvitse sammuttaa tai käynnistää uudelleen, mikä varmistaa nopean asennuksen ja uudelleenmäärityksen.

Keskusteluun voidaan osallistua sisäänrakennetun mikrofonin avulla, ja keskustelua voi kuunnella sisäänrakennetun kaiuttimen tai kuulokkeiden avulla (lisävaruste).

Toiminnot

Puheenvuoron ilmainen

Mikrofonipainikkeen yläpuolella oleva valkoinen puheenvuoron ilmainen näyttää, milloin mikrofoni voidaan aktivoida.

Puheenvuoropyynnön ilmainen

Jos mikrofonipainikkeen yläpuolella ja mikrofonissa oleva vihreä valo syttyvät, puheenvuoropyyntösi on otettu vastaan ja olet odotuslistalla. Merkkivalot vilkkuvat vihreinä, kun olet ensimmäisenä pyyntöluettelossa.

Mikrofoni, jossa on joustava varsi

Kiinteä mikrofoni on taipuisan varren päässä, ja sitä on helppo säätää käyttäjän mieltymysten mukaisesti.

Sisäänrakennettu kaiutin, jossa äänenvoimakkuuden säätö

Optimaalisen ymmärrettävyyden varmistamiseksi kaikkien keskustelulaitteiden kaiuttimien äänenvoimakkuutta ohjataan keskitetysti ohjausyksiköstä.

- ▶ Ainutlaatuinen, patentoitu puheenvuoron ilmainen
- ▶ Plug and Play -ominaisuus varmistaa nopean asennuksen ja määrityksen
- ▶ Pieni koko ja tyylikäs, ergonominen muotoilu
- ▶ Laite voidaan määrittää osallistujan tai puheenjohtajan käytettäväksi
- ▶ Suojattu matkapuhelinten aiheuttamilta häiriöiltä

Kasvokkain tapahtuvan tapaamisen jäljittely

Kasvokkain tapahtuvan tapaamisen vaikutelma saavutetaan sillä, että kaiutin ja mikrofoni voivat olla päällä samanaikaisesti.

Kuulokeliitäntä

Sisäänrakennettu 3,5 mm:n stereokuulokeliitäntä mahdollistaa puhujan äänen kuuluvuuden selvästi myös taustamelun yli.

Sisäänrakennettu äänenvoimakkuuden säätö kuulokkeille

Kuulokkeiden äänenvoimakkuutta voi säätää mieleisekseen keskustelulaitteen sivussa olevan peukalolla pyöritettävän säätörullan avulla. Kuulokkeiden ja mikrofonin välisen akustisen kierron estämiseksi selainkäyttöliittymän sovelluksessa voidaan valita käyttöön asetus, joka vähentää automaattisesti kuulokkeiden äänenvoimakkuutta, kun mikrofoni aktivoidaan.

GSM-immuniteetti

Suojaus matkapuhelinhäiriöiltä varmistaa selkeät ja katkeamattomat keskustelut.

Laite voidaan määrittää osallistujan tai puheenjohtajan käytettäväksi

Keskustelulaite voidaan määrittää puheenjohtajan laitteeksi, minkä ansiosta käyttäjä voi toimia kokouksen puheenjohtajana. Järjestelmää ei tarvitse käynnistää uudelleen. Keskustelun aikana puheenjohtaja voi ohittaa kaikkien osallistujien mikrofonit painamalla prioriteettipainiketta. Merkkiäänä kuuluu osoitukseksi siitä, että puheenjohtaja on aikeissa puhua.

Painikkeet ja merkkivalot

- Mikrofonipainike
- Mikrofonipainikkeen yläpuolella oleva värillinen LED-merkkivalo näyttää seuraavat tilat: mikrofoni päällä, puheenvuoropyyntö ja puheenvuoro.
- Merkkivalo mikrofoniosassa.
- Laitteen sivussa oleva säätöpyörä, jolla voidaan säätää kuulokkeiden äänenvoimakkuutta.
- Piilotettu alustuspainike laitteen pohjassa verkko-osoitteen uudelleenmäärittystä varten.
- Piilotettu liukukytkin laitteen pohjassa laitteen määrittämiseksi joko osallistujan laitteeksi tai puheenjohtajan laitteeksi.
- Vain puheenjohtajan käytössä – erillinen mikrofoni-painike ja prioriteettipainike.

Yhteydet

- 1 x 6-nastainen pyöreä lukolla varustettu naarasliitin, jolla voidaan tehdä silmukakytentä keskustelulaitteisiin
- 1 x 3,5 mm:n stereokuulokeliitäntä laitteen sivussa
- 1 x 2 m:n kaapeli, jonka toisessa päässä kuusinastainen pyöreä urosliitin ja johtolukko

Huomautuksia asennuksesta ja kokoonpanosta

Kaikkien keskustelulaitteiden mukana toimitetaan osallistujan mikrofoni-painike, joka voidaan helposti vaihtaa puheenjohtajan painikesarjaan. Puheenjohtajan painikkeet ja niiden irrottamiseen tarkoitettu erikoistyökalu ovat saatavilla erikseen. Keskustelulaitteen määrittysten suorittamiseksi laitteen pohjassa oleva piilotettu liukusäädin on muutettava osallistuja-tilasta puheenjohtaja-tilaan.

Tämä on ammattikäyttöön tarkoitettu tuote, jonka asennus, käyttö ja huolto on annettava koulutettujen ammattilaisten tehtäväksi.

Mukana toimitettavat osat

Määrä	Osa
1	CCSD-DS2 Keskustelulaite, jossa on lyhyt mikrofoni

Tekniset tiedot

Sähköominaisuudet

Virrankulutus (W)	1.3 W
Taajuusvaste (Hz)	30 Hz – 20,000 Hz (sähköjärjestelmä)
Harmoninen kokonaissärö + kohina (%)	< 0.5%
Signaali-kohina-suhde (> ilmoitettu arvo) (dBA)	93 dBA
Näytteenottotaajuus (kHz)	44.1 kHz

Kuormitusimpedanssi (ohmia) (kuulokkeet)	32 – 1 000 ohmia
Suurin huippulähtöteho (W) (kaiutin)	4 W

Akustinen

Nimellinen akustinen lähtötaso (dB SPL) (kaiutin)	72 dB SPL
Taajuusvaste (Hz) (osallistujan kaiutin)	200 – 16 000 Hz (akustinen)
Suuntakuvio (mikrofoni)	Kardioidi
Taajuusvaste (Hz) (osallistujan mikrofoni)	125 – 15 000 Hz
Nimellinen akustinen tulotaso (dB SPL) (mikrofoni)	85 dB SPL

Tekniset tiedot

Mitat (K x L x S) (mm) (ilman mikrofonia)	50 mm x 150 mm x 132 mm
Mitat (K x L x S) (in) (ilman mikrofonia)	2 in x 5.9 in x 5.2 in
Korkeus (mm) (kun mikrofoni on vaakasuorassa asennossa)	120 mm
Korkeus (tuumaa) (kun mikrofoni on vaakasuorassa asennossa)	4,7 tuumaa
Mikrofonin varren pituus (mm)	310 mm
Mikrofonin varren pituus (tuumaa)	12.2 in
Paino (kg)	Noin 1 kg
Paino (lb)	Noin 2.2 lb
Asennustyyppi	Pöytä (siirrettävä tai kiinteä)
Materiaali (yläosa)	Muovi (ABS) + tietokone
Materiaali (runko)	Metalli ZnAl4
Väri (RAL) (yläosa)	RAL 9017 liikenteenmusta
Väri (RAL) (runko)	RAL 9017 (musta)

Ympäristötiedot

Käyttölämpötila (°C)	0 °C – 35 °C
Käyttölämpötila (°F)	32 °F – 95 °F
Säilytyslämpötila (°C)	-40 °C – 70 °C
Säilytyslämpötila (°F)	-40 °F – 158 °F
Kuljetuslämpötila (°C)	-40 °C – 70 °C
Kuljetuslämpötila (°F)	-40 °F – 158 °F

Käytönaikainen suhteellinen kosteus, tiivistymätön (%)	5% – 98%
Ilmanpaine (hPa)	600 hPa – 1,100 hPa

Tilastiedot

CCSD-DS2 Keskustelulaite lyhyellä mikrofonilla

Keskustelulaite digitaaliseen CCS 1000 D - keskustelujärjestelmään. Toimitus sisältää lyhytvartisen kiinteän mikrofonin. Voidaan määrittää osallistujan tai puheenjohtajan laitteeksi.

Tilausnumero **CCSD-DS2 | Z.01X.002.506**

Lisävarusteet

CCSD-DCBCM Puh.joht. painikkeet CCSD-DCx/Dx2

Puheenjohtajatilán prioriteetti- ja mikrofonivaihtopainikkeet, sopivat CCSD-DCx- ja CCSD-Dx2-keskustelulaitteisiin. 10 parin sarja.

Tilausnumero **CCSD-DCBCM | F.01U.420.799**

DCN-DISCLM-kaapeliliitin (25 kpl)

Kaapelikiinnike (25 kpl) keskustelulaitteen kiinnittämiseen viereiseen keskustelulaitteeseen ketjun muodostamiseksi.

Tilausnumero **DCN-DISCLM | F.01U.011.610**



<https://www.keenfinity-group.com>