

DCNM-FBD Puoliuppo jalustalla DICENTIS



Puoliuppoasennettavalla jalustalla varustettu laite on tarkoitettu puoliuppoasennettaviin asennusratkaisuihin. Se mahdollistaa useiden eri toimintojen lisäämisen, joten se sopii sekä puheenjohtajille että osallistujille. Kummallekin tulolle voidaan määrittää oma paikkanumeronsa, jolloin DCNM-FBD:tä voi käyttää kaksi osallistujaa. Jos sinulla on kaksoiskäyttölisenssi, osallistujien enimmäismäärä on 4. Tällöin kukin paikka jakaa mikrofonin ja kaiuttimen.

Toiminnot

- Kun tietty tulo on käytössä, DCNM-FLSP-lähtö on vaimennettu tai sen äänenvoimakkuus kasvaa DICENTIS-kokoussovelluksessa valittujen asetusten mukaan.
- Yksikkö voidaan sijoittaa pöydälle vapaasti tai kiinnittää pöytään, seinään tai tuolin käsinojaan.
- Yksikkö sopii kahdelle mikrofoniselle (DCNM-MICSLL, DCNM-MICSL), ja siinä on kaksi liitäntäpaneelia mikrofoneille (DCNM-FMCP) sekä enintään neljä painiketta (DCNM-FMICB ja DCNM-FPRIOB) ja kaksi kaiutinta (DCNM-FLSP).
- Yksikölle voidaan valita eri tiloja ohjelmistossa: kaksi osallistujaa, puheenjohtaja, yksi osallistuja ja ympäröivä mikrofoni.
- Vihreä/keltainen LED-valo kertoo yksikön tilan.

Yhteydet

- Kaksi RJ12-liitintä yhdistävät painikemoduulit toisiinsa. Kukin liitin palvelee yhtä osallistujaa mutta useita moduuleja, kuten DCNM-FMICB ja DCNM-FPRIOB, jotka voidaan kytkeä peräkkäin.
- Kaksi balansoitua äänituloa, joihin voidaan liittää DCNM-FMCP (3-napainen liitäntä).

- ▶ Vakiona 2 osallistujan tila
- ▶ Mahdollistaa 4 osallistujaa, kun mikrofonit ja kaiuttimet jaetaan
- ▶ Silmukkakytkentä DICENTIS-johdolla

- Kaksi RJ45-yhteensopivaa liitintä järjestelmän tietoliikennettä ja virransyöttöä varten.
- Kaksi kaiuttimenlähtöä, joihin voidaan liittää DCNM-FLSP (2-napainen liitäntä).

Mukana toimitettavat osat

Määrä	Osa
1	DCNM-FBD Puoliuppoasennettavalla jalustalla varustettu laite
1	Pika-asennusopas
1	Irrottamisen estävä kannatin
2	2 m:n CAN-johto
2	30 cm:n CAN-johto

Tekniset tiedot

Sähköominaisuudet

Käyttöjännite (VDC)	48 VDC tai PoE
Virrankulutus (W) (vain FBD)	5 W
Virrankulutus (W) (moduuleilla)	Tutustu Laskentatyökaluun

Tekniset tiedot

Asennustyyppi	Seinäasennus, pöydän tai tuolin alapintaan, käsinojaan tai kaapeliputkeen
---------------	---

Mitat (K x L x S) (mm) (poislukien kaapelit)	32 mm x 100 mm x 200 mm
Mitat (K x L x S) (in) (poislukien kaapelit)	1.26 in. x 3.90 in. x 7.90 in.
Paino (g)	656 g
Paino (lb)	1.45 lb
Värikoodi	RAL 9017 liikenteenmusta

Ympäristötiedot

IEC 60721:n mukaan: varastointi (1K3), kuljetus (2K2) ja käyttö (3K4).

Käyttölämpötila (°C)	5 °C – 45 °C
Käyttölämpötila (°F)	41 °F – 113 °F
Käyttölämpötila (°C) (kanavaan asennettu)	5–35 °C
Käyttölämpötila (°F) (kanavaan asennettu)	41–95 °F
Kuljetuslämpötila (°C)	-30–70 °C
Kuljetuslämpötila (°F)	-22–158 °F
Säilytyslämpötila (°C)	-5 °C – 45 °C
Säilytyslämpötila (°F)	23 °F – 113 °F
Käytönaikainen suhteellinen kosteus, tiivistymätön (%)	5% – 90%

Tilaustiedot

DCNM-FBD Puoliuppo jalustalla

Puoliuppoasennettavalla jalustalla varustettu laite

Tilausnumero **DCNM-FBD | F.01U.383.836**

Edustaja:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com