



DCNM-CBCPLR Jatkoliitin omaan sekä CAT-E:lle 5 kpl DICENTIS



DICENTIS-kaapeliliittimien avulla teknikit voivat liittää DICENTIS-asennuskaapelit (toisiinsa tai vakiomalliseen CAT-E-kaapeliin) ilman erikoistyökaluja.

Kaapeliliittimien käyttömahdollisuuksia:

- Yhdistämään kaksi DICENTIS-kaapelia kaapelin pituuden lisäämiseksi.
- Yhdistämään kaksi DICENTIS-kaapelia tilanteessa, jossa yksi on aina esillä ja päättyy lattiakytkimeen ja toinen kaapeli kytketään vain tarpeen niin vaatiessa (esimerkiksi korokemikrofoniin, jota ei aina käytetä). Kaapeliliittimen voi kiinnittää ruuveilla lattiakytkimeen.
- Liittämään DICENTIS-kaapeli vakiomalliseen CAT5-E-kaapeliin ja virtakaapeliin paikallisten määräysten mukaisesti tai käyttämään jo valmiina olevaa infrastruktuuria.
- Liittämään DICENTIS-kaapeli vakiomalliseen CAT5-E-kaapeliin ja 48 VDC:n virtalähteeseen lähellä laitteita.
- Luomaan järjestelmään virtapiiri ilman multimedialaitteen käyttöä – multimedialaite on PC-tietokone, jossa toimii kokoussovellus tai synoptinen ohjain.

Toiminnot

- Muokkaamaan kaapelikokonaisuudet sopivan mittaisiksi asennettaessa vuokrajärjestelmiä. Muodostamaan vakiokaapeleista halutun mittaisia liittämällä niitä yhteen ilman erikoistyökaluja.
- Yhdistämään tilapäisesti käytettäviä laitteita, kuten korokemikrofoneja, DICENTIS-järjestelmään. Jos kohteessa on korokemikrofoni, kaapeliliittintä voi käyttää kaapelin päättäjänä (kiinnitettynä lattiakytkimeen).

- ▶ Liittämään DICENTIS-järjestelmäkaapeleita
- ▶ Liittämään DICENTIS-järjestelmäkaapeleita muihin kuin DICENTIS-kaapeleihin
- ▶ Yhdistämään tilapäisesti käytettäviä laitteita, kuten korokemikrofoneja
- ▶ Yhdistämään ulkoinen virtalähde laitteisiin

- Vastaamaan kiinteille ja asennuskaapeleille asetettuja tiukimpiakin rakennuskohtaisia vaatimuksia. Mahdollistamaan CAT-5E- ja virtakaapeleiden käytön kohteissa, joihin liittyy erityisiä määräyksiä, ja DICENTIS-kaapelin käytön kokoushuoneessa.
- Helpottamaan valmiina olevan infrastruktuurin tai verkon käyttöä, jos esimerkiksi valmis CAT-5E-verkko on käytettävissä.
- Mahdollistamaan kolmannen osapuolen toimittaman 48 VDC:n virtalähteen asennuksen lähelle osallistujalaitteita.

Virtalähteen vaatimukset:

- nimellinen lähtö 48 VDC (alueella 47 - 49 VDC).
- vaihtelu alle 200 mV huipusta huippuun.
- enimmäislähtövirta ei saa olla suurempi kuin 3,0 A (tai virta pitää rajoittaa 3,0 A:iin, koska tämä on DICENTIS-kaapeleiden ja laitteiden enimmäisvirta).

Suositus

- On suositeltavaa, että virtalähteessä on oma oikosulkusuojaus virta-alueella 4,3–5,0 A.
- Jos virtalähteessä on automaattinen palautus oikosulun jälkeen, palautustoiminnossa pitää olla 3–4 sekunnin viive ja palautusyrityksiä saa olla enintään 4.
- Kun virtalähde sammutetaan, lähtö saa olla enintään 9 V, 1 mA.
-

Sertifikaatit ja hyväksynät

Alue	Säännöstenmukaisuus/laatumerkit	
Eurooppa	CE	DCNM-CBCPLR

Mukana toimitettavat osat

Määrä	Komponentti
6 kpl	DCNM-CBCPLR-kaapeliliittimet

Tekniset tiedot

Sähköominaisuuksia koskevat tiedot

Käyttöjännite	48 VDC (alueella 47–49 VDC)
Vaihtelu	< 200 mV huipusta huippuun
Sisääntulovirta enintään	3,0 A

Mekaniikka

Kiinnitys	Kahdella 2,5 mm:n ruuvilla
Mitat (K x L x S)	23 x 77 x 29 mm
Paino	0,035 kg
Väri	Jet black (RAL 9005)

Tilaustiedot

DCNM-CBCPLR Jatkoliitin omaan sekä CAT-E:lle 5 kpl

Luo yhteydet DICENTIS-asennuskaapeleiden välille.

Tilausnumero **DCNM-CBCPLR | F.01U.335.531**

Edustaja:

Europe, Middle East, Africa:
 Bosch Security Systems B.V.
 P.O. Box 80002
 5600 JB Eindhoven, The Netherlands
 Phone: + 31 40 2577 284
 emea.securitysystems@bosch.com
 emea.boschsecurity.com

Germany:
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH
 Robert-Bosch-Ring 5
 85630 Grasbrunn
 Germany
 www.boschsecurity.com