

# DCN-CONCS Concentus csatornaválasztó

www.boschsecurity.hu



**BOSCH**

Életre tervezve



- ▶ Kis mobiltelefon érzékenység
- ▶ Kompakt, tetszetős kialakítású résztvevői egység
- ▶ Beépített, kihajtható síkpaneles hangszóró
- ▶ Öt szavazógomb
- ▶ Kábelcsatlakozások az egység alján

A DCN-CONCS egység hasonló a DCN-CON alapkiépítésű résztvevői egységhez, de beépített nyelvszorna választó kapcsolóval is rendelkezik. Ez teszi lehetővé olyan konferenciákra való használatát, ahol egynél több nyelven kell szinkrontolmácsolási lehetőséget biztosítani. A csatornaválasztó fel- és lefelé váltó gombot, valamint háttérvilágítással ellátott kétszámjegyű kijelzőt tartalmaz, amely lehetővé teszi a kívánt nyelvi csatorna gyors kiválasztását. A csatornaválasztás automatikusan az elérhető csatornák számára korlátozódik. A síkpaneles hangszóró kiváló akusztikát biztosít, gerjedése minimális, ezáltal javítva az érthetőséget. Használaton kívül egységnél a hangszórópanel lehajtható.

## Főbb funkciók

### Kezelőszervek és jelzőfények

- Csatornaválasztó kapcsoló csatornaszám kijelzéssel, háttérvilágítással és csatornaválasztó gombokkal (fel/le)
- Fejhallgató hangerő szabályozó az egység két oldalán
- Beépített kihajtható síkpaneles hangszóró, a mikrofon bekapcsolt állapotában automatikusan némítva van
- Mikrofon be/ki vagy felszólaláskérés gomb
- Mikrofon bekapcsolt állapotát jelző fény a hangszóró tetején

- Háromszínű jelzőfény a mikrofontomb felett:
  - A mikrofon bekapcsolt állapotát jelző vörös fény
  - A felszólaláskérés jóváhagyását jelző zöld fény
  - Sárga VIP jelzés. A VIP jelzőfény akkor világít, ha az illető résztvevői egység szerepel a vezérlő ablak VIP listájában ( notebook ), amely csak számítógépes szoftver használata esetén érhető el.
- Öt szavazógomb sárga visszajelző LED- jelzőfényvel. Ezek az alábbiak bevitelére használhatók:
  - JELENLÉT, IGEN (+), NEM (-), TARTÓZKODIK (X), (parlamentáris szavazás)
  - Számok: 1–5 (többszámú szavazás vagy véleménynyilvánító szavazás)
  - Osztályozási skála: - -, -, 0, +, ++ (hallgatói reakció)

### Csatlakozások

- Aljzat a dugaszolható mikrofon számára
- 2 méteres kábel, amely egybeöntött hatpólusú, kerek csatlakozóban végződik
- Aljzat a külső mikrofon vagy mikrofon-fejhallgató számára
- Hatpólusú, kerek csatlakozó a felfűzött csatlakozás számára

- Nyolcpólusú, moduláris csatlakozó az LBB 3555/00 belső kommunikációs kézibeszélő, valamint külső jelenlét- és csalásfigyelő érzékelő, például ujjlenyomat olvasó számára
- Bal és jobb oldali, 3,5 mm méretű sztereó fejhallgató aljzat
- Csatlakozó 3,5 mm-es külső mikrofon vagy sztereó jackdugós mikrofon-fejhallgató számára

### Tanúsítványok és engedélyek

Régió	Tanúsítvány
Európa	CE

### Műszaki specifikációk

#### Elektromos jellemzők

Fejhallgató-csatlakozás	
Frekvenciaátvitel	30 Hz – 20 kHz
Terhelő impedancia	> 32 ohm
Kimenő teljesítmény	2 x 15 mW/32 ohm

Mikrofon-fejhallgató csatlakozás	
Frekvenciaátvitel	30 Hz–20 kHz
Terhelő impedancia	> 32 ohm
Kimenő teljesítmény	2 x 15 mW/32 ohm

Névleges mikrofonbemeneti jelszint	7 mVrms
Túlterhelt mikrofonbemeneti jelszint	> 124 mVrms

Csatlakozási adatok	
---------------------	--

Külső mikrofon (vagy mikrofon-fejhallgató) javasolt típusa

Eszközök	Elektret-kondenzátor
Polaritásminta	Gömbkarakterisztikájú
Üzemi feszültség	5 V DC
Érzékenység	62 dB 1200 ohm esetén (0 dB = 1 V/ mbar 1 kHz esetén)
Frekvenciaátvitel	100 Hz–14 kHz
Csatlakozó	3,5 mm monó vagy sztereó

#### Mechanikai jellemzők

Szerelés	Asztali (hordozható vagy rögzített kivitel) és süllyesztett beszerelés
Méretek (ma x szé x mé)	(mikrofon nélkül)
Asztali	50 x 275 x 155 mm

Süllyesztett	30 x 275 x 155 mm
Tömeg	1,4 kg
Felső rész színe	Szénfekete (PH 10736) ezüst (RAL 9022) panellel
Szín	Szénfekete (PH 10736)

### Rendelési információ

#### DCN-CONCS Concentus csatornaválasztó

dugaszolható mikrofon, szavazási funkció, csatornaválasztó, 2 fejhallgató-csatlakozó, mikrofon külön megrendelhető

Rendelésszám **DCN-CONCS**

#### Hardvertartozékok

##### DCN-MICS dugaszolható, rövid szárú mikrofon

310 mm hosszú, ezüst színben

Rendelésszám **DCN-MICS**

##### DCN-MICL dugaszolható, hosszú szárú mikrofon

480 mm hosszú, ezüst színben

Rendelésszám **DCN-MICL**

**Képviselő:**

**Hungary:**

Robert Bosch Kft.  
Gyömrői út 120.  
1103 Budapest  
Phone: +36 1 4313 200  
Fax: +36 1 4313 222  
hu.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.hu