

# CCS-CMx CCS elnöki egység

www.boschsecurity.hu



**BOSCH**  
Életre tervezve



- ▶ Rendelkezik a CCS-Dx CCS résztvevői egységek összes funkciójával (a "Possible-To-Speak" funkció/LED kivételével)
- ▶ Prioritásgomb az elnöki mikrofonhoz
- ▶ A résztvevői mikrofonok ideiglenes vagy tartós némítása
- ▶ Opcionális ajtócsengő hang az elnöki bejelentések jelzéséhez
- ▶ Modern, feltűnésmentes kivitel, amely illeszkedik a CCS-Dx CCS résztvevői egységek stílusához

A CCS-CMx CCS elnöki egységek olyan bővített funkciókkal vannak ellátva, amelyek lehetővé teszik, hogy használója elláthassa egy konferencia vagy értekezlet elnöki szerepét.

## Főbb funkciók

### Prioritásgomb az elnöki mikrofonhoz

A "mikrofon bekapcsolva" gombon túl az elnöki egység rendelkezik egy "elnöki prioritás" gombbal. A prioritásgomb lenyomásakor az összes aktív résztvevői mikrofon ideiglenesen vagy tartósan elnémul.

### A résztvevői mikrofonok ideiglenes vagy tartós némítása

Az "elnöki prioritás" gomb beállítható úgy, hogy ideiglenesen vagy tartósan némítsa a résztvevői mikrofonokat. Ideiglenes beállítás esetén a résztvevői mikrofonok csak addig vannak elnémítva, ameddig az elnök a prioritásgombot lenyomva tartja. Tartós beállítás esetén a résztvevőknek újból aktiválniuk kell mikrofonjaikat az "elnöki prioritás" figyelmeztetést követően, a résztvevői egységeken lévő "mikrofon bekapcsolva" gomb megnyomásával. A tartós lenémítás opció aktiválása egy belső kapcsoló segítségével történik, amelyhez az elnöki egység talapzatán lévő kis műanyag lap eltávolításával lehet hozzáférni.

### Opcionális ajtócsengő hang az elnöki bejelentések jelzéséhez

Opcionális ajtócsengő hang választható, amely megelőzi az elnöki prioritás aktiválását. Az ajtócsengő hang opció aktiválása egy belső kapcsolóval történik; ehhez az elnöki egység talapzatán lévő kis műanyag lap eltávolításával lehet hozzáférni.

### Normál vagy hosszabbított mikrofonkarok

Az elnöki egységek 313 mm (12,3") vagy hosszabbított 488 mm (19,2") mikrofonkarokkal kaphatók.

### Kezelőszervek és jelzőfények

- Mikrofon be/ki gomb
- Elnöki prioritásgomb
- Forgatható hangerő szabályozó a fejhallgató hangerejének szabályozásához
- A hangszóró automatikusan elnémul, amikor a mikrofon be van kapcsolva, és/vagy fejhallgatók vannak csatlakoztatva
- Belső kapcsoló az elnöki bejelentést megelőző ajtócsengő hang kiválasztásához
- Belső kapcsoló a résztvevői mikrofonok ideiglenes vagy tartós némításához az elnöki prioritásgomb megnyomásakor
- A mikrofon "bekapcsolva" kijelzéssel (piros LED) rendelkezik

- Világítógyűrű jelzés a mikrofonkaron, pirosan világít, ha a mikrofon be van kapcsolva
- Nincs szükség "Possible-To-Speak" funkcióra és kijelzésre, mivel az elnöki egység mindig bekapcsolhatja a mikrofonját, függetlenül az éppen beszélő résztvevők számától

#### Csatlakozások

- 1 x 2 m (78,7 ") kábel, amely egybeöntött hét-pólusú csatlakozóban végződik, a többi résztvevői vagy vezérlőegységhez hurkolt csatlakoztatáshoz
- 1 x 7-pólusú DIN csatlakozó aljzat a többi résztvevői egységhez hurkolt csatlakoztatáshoz
- 2 x 3,5 mm (0,14") sztereo fejhallgató aljzat

### Műszaki specifikációk

#### Mechanikai jellemzők

Az egység méretei mikrofon nélkül (ma x szé x mé)	71 x 220 x 140 mm (2,8 x 8,7 x 5,5")	
Magasság, vízszintes mikrofonnal	134 mm (5,3")	
Mikrofon hossza a szerelőfelülettől	CSS-CMS	CCS-CML
	313 mm (12,3")	488 mm (19,2")
Tömeg	kb. 1 kg (2,2 lb)	
Szerelés	asztali (mobil vagy rögzített)	
anyaga (felső rész)	polimer	
anyag (alap)	festett fém	
Talapzat színe	szénfekete (PH10736)	
Felső rész színe	szénfekete (PH10736)	

### Rendelési információ

#### CCS-CMS CCS elnöki egység rövid mikrofonnal

mikrofonkar hosszúsága 313 mm (12,3")

Rendelészám **CCS-CMS**

#### CCS-CML CCS elnöki egység hosszú mikrofonnal

mikrofonkar hosszúsága 488 mm (19,2")

Rendelészám **CCS-CML**

#### Hardvertartozékok

##### DCN-DISCLM kábelcsíptető (25 db)

25 darab

Rendelészám **DCN-DISCLM**

#### 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