

# LBB 3222/04 tolmácmunkahely

www.boschsecurity.hu



**BOSCH**  
Életre tervezve



- ▶ 6 különböző nyelvi csatorna és az eredeti teremhang kezelése
- ▶ A bejövő csatorna-előválasztó gomb feleslegessé teszi a manuális keresést az elérhető nyelvi csatornák között
- ▶ A teremhang és a csatorna beállítás közötti gyorskapcsolás csökkenti az üzemeltetői hibák esélyét
- ▶ Az elektromos csatorna-összekapcsoló funkció megelőzi, hogy a tolmácsok a különböző fülkékben ugyanazt a csatornát használják

## Főbb funkciók

- Beépített hangszóró
- 12 tolmácmunkahely fűzhető össze egymással, és/ vagy tolmácsfülkékkel
- Egy fülkében akár három tolmácmunkahely lehet
- Az automatikus közvetett engedélyezési funkció lehetővé teszi, hogy a tolmács automatikus közvetett nyelvet (OR2 - relé) biztosítson közvetett tolmácsoláshoz
- A B csatornatiltási funkció lehetővé teszi, hogy a tolmács letiltsa a B csatornát, miközben biztosítja, hogy a munkahely az A csatornához csatlakozik

## Kezelőszervek és jelzőfények

- A mikrofon egy hajlékony szárra van erősítve, és egy karika világít rajta, amikor be van kapcsolva
- Fejhallgató-hangerő, magas és mély hangszín beállító
- A-B csatornaválasztó gomb csatornaválasztás-kijelzővel
- Hat kimenő B csatornaválasztó gomb csatornaválasztás-kijelzővel
- Kimenő „OR2” (automatikus közvetett) kijelző
- „Foglalt csatorna” kijelzők, amelyek mutatják, mely csatornát használja a többi tolmács.
- Mikrofon „némító” gomb
- Mikrofonaktiváló gomb LED-állapotkijelzővel

- Válassza a LED-kijelzős gombot gyors kapcsolásra a teremhang és a csatornaválasztón található csatornakészlet között
- Bejövő csatorna „OR2” (automatikus közvetett) kijelző, mely mutatja, hogy a teremhang helyét egy átviteli tolmácsnyelv veszi át, amikor az automatikus közvetett berendezés működik
- Bejövő nyelvcsatorna-választó fejhallgató megfigyelésre
- Hívó gomb (hang), mely kétcsatornás kommunikációt tesz lehetővé a tolmács és az elnök/vezérlő között
- Kimenő üzenet gomb
- Bejövő üzenet kijelző
- Forgókapcsoló a kimenő csatorna beállításához az A kimeneten keresztül

## Csatlakozások

- 3 méter hosszú 25 tűs sub-D típusú csatlakozóban végződő kábel
- 25 tűs sub-D típusú aljzat fűzhető csatlakozáshoz
- 6,3 mm-es sztereó jack fejhallgató-csatlakozók
- 15 pólusú, 180° DIN-típusú aljzat a tolmács mikrofon-fejhallgatójának csatlakoztatásához a mikrofonnal, és kapcsoló a beépített mikrofon elnémításához
- Segéd bemenet aljzat (üzenet) a munkahely üzenet funkciójához

**Tanúsítványok és engedélyek**

Régió	Tanúsítvány
Európa	CE

**Műszaki specifikációk****Elektromosság**

Frekvenciaátvitel	125 Hz (-10 dB) és 12,5 kHz (-2 dB) között
Névleges értékű hangnyomás az együtt járó zaj miatt	< 32 dB
Teljes harmonikus torzítás túlterhelésnél	< 5%
Áthallási csillapítás	> 66 dB

**Mechanikai jellemzők**

Szerelés	asztali vagy süllyesztett beszerelés
Méretetek (ma x szé x mé)	20-58 x 250 x 189 mm
Tömeg	1,75 kg
Szín	világosszürke

**Rendelési információ****LBB 3222/04 tolmácmunkahely**

6 különböző nyelvi csatorna és az eredeti teremhang kezelése.

Rendelészám **LBB3222/04**

**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