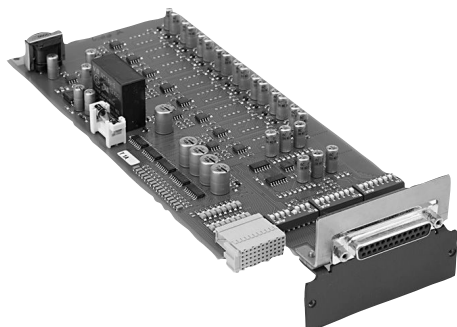


# LBB 3422/20 平衡音频输入和译员模块



LBB 3422/20 平衡音频输入和译员模块用于连接发射机与 CCS 800 讨论系统，以及带扬声器的 LBB 3222/04 6 通道译员台。此外，还可进行不同的连接和开关设置，以使模块可与非博世生产的系统一起使用。

## 基本功能

### 控件和指示灯

- 板载开关，可设置为直接连接译员台 (LBB 3222/04) 或其它音频源
- 板载开关，用于配合 CCS 800 或其它模拟会议系统产生的原始语言信号的放大
- 板载开关，用于在不使用译员通道时，用原始语言信号替代同声传译信号发送到听众

### 互连

- 平衡对称模拟音频输入；25 针凹型超小 D 型连接器
- 音频和数据母线连接器；H 15 凸型连接器

## 证书与认可

地区	认证
欧洲	CE

- ▶ 直接连接多达 **12 个 LBB 3222/04** 译员台，以便进行六种语言翻译
- ▶ 可将原始语言信号(比如来自 **CCS 800** 讨论系统)传送到译员台
- ▶ **8 个平衡输入**
- ▶ 用于安装输入变压器的设备实现音频源和传输器之间的电气隔离

## 技术规格

### 电气

带 AGC 的音频输入电平 -16.5 dBV (150 mVeff) 至 +3.5 dBV (1500 mVeff)

无 AGC 的音频输入电平 -4.4 dBV (600 mVeff)

非平衡输入电阻  $\geq 10$  千欧

DC 输入电阻  $\geq 200$  千欧

### 机械

安装 与 INT-TX 传输器一起使用时前面板被拆除

尺寸(高 x 宽 x 厚)  
无前面板 100 x 26 x 231 毫米(39 x 10 x 91 英寸)

### 重量

无前面板 132 克(0.29 磅)

## 订购信息

**LBB 3422/20** 平衡音频输入和译员模块 **LBB3422/20**  
 用于连接发射机与 CCS 800 讨论系统和  
 LBB 3222/04 6 通道译员台。

中国大陆联络方式:  
上海  
中国上海天目西路218号  
办公楼第一座3105-3110室  
邮编: 200070  
电话: +86 21 63172155  
传真: +86 21 63173023  
[www.boschsecurity.com.cn](http://www.boschsecurity.com.cn)

中国香港联络方式:  
香港  
香港 沙田安心街11号5楼  
华顺广场 506-509室  
电话: +852 2635 2815  
传真: +852 2648 7986  
[www.boschsecurity.com.cn](http://www.boschsecurity.com.cn)

Represented by