

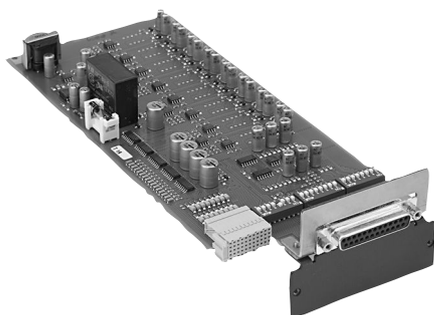
# LBB 3422/20 対称音声入力／通訳者モジュール

www.boschsecuritysystems.jp



**BOSCH**

独創を、みんなのものに



- ▶ 最大 12 台の LBB 3222/04 通訳デスクに直接接続し、6 つの言語まで対応
- ▶ 発言者信号（たとえば、CCS 900 ディスカッションシステムからの信号）の通訳者卓へのルーティング
- ▶ 8 個の対称入力
- ▶ 音声ソースと送信機間のガルバニック絶縁用に入力トランスを取り付け可能

LBB 3422/20 対称音声入力と通訳モジュールは、トランスミッタを CCS 900 ディスカッションシステムおよび LBB 3222/04 6-チャンネル通訳デスク（スピーカ付き）と接続するために使用します。モジュールを Bosch 以外のシステムで使用できるように接続およびスイッチ設定を変更することもできます。

## 機能

### コントロールおよびインジケータ

- 通訳者卓（LBB 3222/04）または他の音声ソースを直接接続するようにオンボードスイッチを設定可能
- オンボードスイッチを使用して、CCS 900 または他のアナログ会議システムからの発言者信号の増幅に一致させることが可能
- 通訳者チャンネルを使用しない場合は、オンボードスイッチを使用して、通訳者信号を発言者信号に置き換えて傍聴者に配信することも可能

### 接続部

- 対称アナログ音声入力、25 ピンメス D-Sub コネクタ
- 音声およびデータバスコネクタ、H 15 オスコネクタ

## 認可情報

地域	認証
ヨーロッパ	CE

## 技術仕様

### 電氣的仕様

AGC ありでの音声入力レベル	-16.5 dBV (150 mVeff) ~ +3.5 dBV (1500 mVeff)
AGC なしでの音声入力レベル	-4.4 dBV (600 mVeff)
非対称入力インピーダンス	10 kΩ 以上
DC 入力インピーダンス	200 kΩ 以上

### 機械的仕様

取り付け	INT-TX Integrus トランスミッタで使用する場合は、フロントパネルを取り外して使用
サイズ (高さ x 幅 x 奥行き) (フロントパネルなし)	100 x 26 x 231 mm (39 x 10 x 91 in)
重量 (フロントパネルなし)	132 g (0.29 lb)

オーダー情報

**LBB 3422/20** 対称音声入力／通訳者モジュール  
対称音声入力と通訳者モジュール、Integrus トランスミッタを CCS 900 ディスカッションシステムおよび LBB 3222/04 6 チャンネル通訳者デスクと接続するために使用。  
オーダー番号 **LBB3422/20**

---

代表者:

**Bosch Security Systems:**

株式会社イーブイアイオーディオジャパン  
〒100-0014  
東京都千代田区永田町2丁目13番地1号  
ボッシュビル赤坂9F  
Phone: 03-5485 4427  
Fax: 03 3507 4422

EVI Audio Japan, Ltd.,  
Bosch Bldg Akasaka 9F,  
2-13-1 Nagata-cho,  
Chiyoda-Ku, Tokyo 100-0014  
Japan  
Phone: +81 3 5485 4427  
Fax: +81 3 3507 4422