

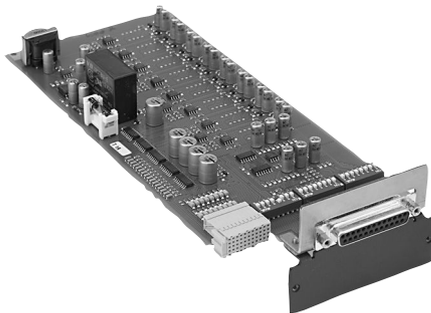
# Module d'entrée audio symétrique et d'interprétation LBB 3422/20

www.boschsecurity.fr



**BOSCH**

Des technologies pour la vie



- ▶ Raccordement direct de jusqu'à 12 pupitres d'interprète LBB 3222/04 en six langues
- ▶ Acheminement du signal de parole (par exemple en provenance d'un système de discussion CCS 900) en direction des pupitres d'interprète
- ▶ Huit entrées symétriques
- ▶ Dispositif pour montage de transformateurs d'entrée, afin d'ajouter une isolation galvanique entre la source audio et l'émetteur

Le module d'entrée audio symétrique et d'interprétation LBB 3422/20 sert d'interface entre l'émetteur et les systèmes de discussion CCS 900 et le pupitre d'interprétation LBB 3222/04 6 canaux avec haut-parleur. Différentes connexions et paramètres permettent d'utiliser ce module avec des systèmes qui ne sont pas fabriqués par Bosch.

## Fonctions de base

### Commandes et voyants

- Commutateurs intégrés permettant de raccorder directement les pupitres d'interprète (LBB 3222/04) ou d'autres sources audio
- Commutateur intégré permettant d'harmoniser l'amplification des signaux de parole du CCS 900 ou d'autres systèmes de conférence analogiques
- Commutateur intégré pouvant remplacer le signal d'interprétation par le signal de parole en vue d'une distribution à l'auditoire lorsque le canal d'interprétation n'est pas utilisé

### Interconnexion

- Entrée audio analogique symétrique, connecteur femelle D-Sub à 25 pôles
- Connecteur audio et de bus de données, connecteur mâle H15

## Certifications et accréditations

Région	Certification
Europe	CE

## Spécifications techniques

### Caractéristiques électriques

Niveau d'entrée audio avec CAG	-16,5 dBV (150 mVeff) à +3,5 dBV (1 500 mVeff)
Niveau d'entrée audio sans CAG	-4,4 dBV (600 mVeff)
Impédance d'entrée asymétrique	≥ 10 kohms
Impédance d'entrée DC	≥ 200 kohms

**Caractéristiques mécaniques**

Montage	Retrait du panneau avant en cas d'utilisation avec un émetteur Integrus INT-TX
Dimensions (H x l x P) sans panneau avant	100 x 26 x 231 mm
Poids sans panneau avant	132 g

**Informations de commande****Module d'entrée audio symétrique et d'interprétation LBB 3422/20**

Module d'entrée audio symétrique et d'interprétation servant d'interface entre l'émetteur Integrus et les systèmes de discussion CCS 900 ainsi que le pupitre d'interprétation à 6 canaux LBB 3222/04.

Numéro de commande **LBB3422/20**

**Représenté par :****France:**

Bosch Security Systems France SAS  
Atlantic 361, Avenue du Général de Gaulle  
CLAMART, 92147  
Phone: 0 825 078 476  
Fax: +33 1 4128 8191  
fr.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.fr

**Belgium:**

Bosch Security Systems NV/SA  
Torkonjestraat 21F  
8510 Kortrijk-Marke  
Phone: +32 56 20 02 40  
Fax: +32 56 20 26 75  
be.securitysystems@bosch.com  
www.boschsecurity.be

**Canada:**

Bosch Security Systems  
6955 Creditview Road  
Mississauga, Ontario L5N 1R, Canada  
Phone: +1 800 289 0096  
Fax: +1 585 223 9180  
security.sales@us.bosch.com  
www.boschsecurity.us