

LBB 4432/00 - Clavier pour pupitre d'appel

www.boschsecurity.fr



- ▶ Huit touches de sélection programmables
- ▶ Interface de données série et d'alimentation vers le pupitre d'appel de base
- ▶ Un pupitre d'appel de base peut accueillir au maximum 16 claviers
- ▶ Voyant d'activation pour chaque touche
- ▶ Conception élégante et moderne

Le clavier s'utilise en association avec un pupitre d'appel de base pour effectuer des annonces manuelles ou préenregistrées vers des zones préprogrammées, pour sélectionner des zones ou pour exécuter des tâches prédéfinies. Ce clavier comporte huit boutons programmables, chaque bouton présentant une DEL d'état bicolore.

Fonctions de base

Les touches du clavier pour pupitre d'appel peuvent être programmées pour effectuer les tâches suivantes :

- Contrôler les fonctions : rappel de sélection, activation d'un appel, annulation de la sélection, désactivation de la musique d'ambiance, réglage du volume de la musique d'ambiance, constatation des défaillances, etc.
- Sélectionner les sources : canal de musique d'ambiance, messages pré-enregistrés, signaux d'attention et signaux d'alarmes
- Sélectionner les destinations : zones et groupes de zones

Les touches peuvent être programmées pour plusieurs modes de fonctionnement, tels que les opérations momentanées ou de basculement. Une DEL d'état

bicolore est présente en regard de chaque touche. Un onglet transparent et amovible est situé à côté de chaque DEL et peut comporter une étiquette de fonction ou de zone correspondant à la touche. Des capuchons de sécurité sont disponibles en option pour éviter d'appuyer par inadvertance sur une touche.

Le clavier est alimenté par le pupitre d'appel auquel il est relié.

Commandes et voyants

- Huit touches de fonction
- Huit DEL bicolores

Connexions

- Deux connexions données série et alimentation

Certifications et accréditations

Sécurité	conforme aux normes IEC 60065/ EN 60065
Immunité	conforme aux normes EN 55103-2/ EN 50130-4/EN 50121-4
Émissions	conformes aux normes EN 55103-1/ FCC-47, section 15B

Urgence	conforme aux normes EN 60849/ EN 54-16/ISO 7240-16	
Maritime	conforme à la norme IEC 60945	
Région	Certification	
Europe	CPR	EU_CPR
	CE	
	CE	COC
	CE	CertAlarm
	CE	DOP
	GL	
Pologne	CNBOP	

Composants inclus

Quantité	Composant
1	LBB 4432/00 - Clavier pour pupitre d'appel
1	Câble plat
1	Support (raccord)
1	Jeu d'étiquettes (texte)

Spécifications techniques

Caractéristiques électriques

Consommation	1,5 W (DC)
--------------	------------

Caractéristiques mécaniques

Dimensions (H x l x P)	70 x 95 x 200 mm
Poids	0,3 kg
Montage	Fixation du support à un pupitre d'appel ou à un autre clavier
Couleur	Anthracite

Caractéristiques environnementales

Température de fonctionnement	-5 à +45 °C
Température de stockage	-20 à +70 °C
Humidité	15 % à 90 %
Pression atmosphérique	600 à 1 100 hPa

Informations de commande

LBB 4432/00 - Clavier pour pupitre d'appel

Clavier pour pupitre d'appel avec 8 boutons programmables et indicateurs de statuts. Jusqu'à 16 claviers peuvent être connectés à un pupitre d'appel.

Numéro de commande **LBB4432/00**

Accessoires

LBB 4436/00 - Ensemble de capots de touche (10 pièces)

Protège-touches pour éviter d'appuyer accidentellement sur les touches du clavier LBB4432/00 (ensemble de 10 pièces).

Numéro de commande **LBB4436/00**

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