

LBB 1946/00 - Pupitre d'appel 6 zones Plena



Élégant et de qualité supérieure, le pupitre d'appel 6 zones Plena comprend une embase métallique stable et un microphone à condensateur unidirectionnel sur col de cygne. Il peut effectuer des appels vers des zones sélectionnées (un à six et appels généraux) dans un système de sonorisation conçu autour du préamplificateur de système LBB 1925/00. Outre une utilisation sur une table, la conception spéciale de l'appareil permet un encastrement dans un bureau.

Fonctions de base

Ce pupitre d'appel intègre des fonctions de gain et de filtre vocal sélectionnables, ainsi qu'un limiteur pour garantir une intelligibilité optimale. Grâce à sa sortie niveau ligne symétrique, le pupitre d'appel peut être placé à une distance de 100 m du LBB 1925/10 à l'aide de rallonges CAT5.

Des commutateurs DIP placés à l'arrière du pupitre d'appel permettent de configurer différents carillons avant et après les appels, ainsi que le niveau de priorité. Les zones sélectionnées sont indiquées par des DEL sur le pupitre d'appel. Une DEL bicolore supplémentaire indique clairement si le microphone et le système sont en cours d'utilisation. La couleur verte indique que le microphone ou

- Pupitre d'appel 6 zones élégant, destiné au préamplificateur de système LBB 1925/00
- Microphone à condensateur unidirectionnel sur col flexible
- Six touches de sélection de zone, une touche pour les appels généraux et une touche d'activation parole (PTT) momentanée
- Gain, filtre vocal et limiteur sélectionnables pour une intelligibilité optimale
- Niveaux de priorité réglables et différents carillons avant et après les appels
- Indication par DEL de la zone sélectionnée, de l'activité du système et de l'état du pupitre d'appel

le carillon est activé (DEL clignotante) ; l'orange indique que le système est occupé par une source ayant la priorité ou une erreur de fonctionnement (DEL clignotante).

Commandes et voyants

- Touche PTT
- DEL avec état PTT
- Six touches de sélection de zones
- Six DEL de sélection de zones
- Touche pour les appels généraux
- DEL avec état des appels généraux
- · Huit commutateurs DIP

Connexions

- Deux connecteurs DIN 8 broches
- Entrée 24 Vcc
- Connecteur clavier

Certifications et accréditations

| Sécurité | conf. à EN 60065 | |
|-----------|--------------------|--|
| Immunité | conf. à EN 55103-2 | |
| Émissions | conf. à EN 55103-1 | |

Composants inclus

Quantité Composant

- 1 LBB 1946/00 - Pupitre d'appel 6 zones Plena
- 1 Câble de 5 m avec connecteur DIN 8 broches verrouillable
- 1 Connecteur DIN 8 broches en boucle permettant d'ajouter un pupitre d'appel supplémentaire LBB 1941/00 ou LBB 1946/00

Spécifications techniques

Caractéristiques électriques

Alimentation

| Allillelitation | |
|--|--|
| Plage de tensions | 18 à 24 V (24 V alimenté par LBB 1925/00) |
| Consommation | < 30 mA |
| Performances | |
| Sensibilité nominale | 85 dB NPA (gain prédéfini de 0 dB) |
| Niveau de sortie nominal | 700 mV |
| Niveau sonore d'entrée maxi- mal | 110 dB NPA |
| Gain prédéfini | +6/0/-15 dB |
| Seuil du limiteur | 2 V |
| Limiteur du taux de compression | 1:20 |
| Distorsion | < 0,6 % (entrée maximale) |
| Niveau sonore d'entrée (équiva- lent) | 25 dB NPAA |
| Réponse en fréquence | 100 Hz à 16 kHz |
| Filtre vocal | -3 dB à 315 Hz, passe-haut, 6 dB/oct |
| Impédance de sortie | 200 ohms |
| Sélections | |
| Carillons | 18 combinaisons différentes |
| Priorités | 2 priorités différentes |
| | |

Caractéristiques mécaniques

| Dimensions du socle (H x I x P) | 40 x 100 x 235 mm |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Poids | Environ 1 kg |
| Couleur | Anthracite avec revêtement argenté |
| Longueur du col avec microphone | 390 mm |
| Longueur du câble | 5 m |

Caractéristiques environnementales

| Température de fonctionne- ment | -10 °C à +55 °C |
|------------------------------------|-----------------|
| Température de stockage | -40 °C à +70 °C |
| Humidité relative | < 95 % |

Informations de commande

LBB 1946/00 - Pupitre d'appel 6 zones Plena

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
Franchister sechación comp fr.securitysystems@bosch.com www.boschsecurity.fr

Belgium: Bosch Security Systems NV/SA Torkonjestraat 21F 8510 Kortrijk-Marke Phone: +32 56 24 5080 Fax: +32 56 22 8078 be.securitysystems@bosch.com www.boschsecurity.be

Represented by