

Bosch LBB1956/00 plena pupitre d'appel 7 touches



DESCRIPTION

Élégant et de qualité supérieure, le pupitre d'appel général LBB 1956/00 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 avec le Système de sonorisation et d'évacuation Plena VAS. Outre une utilisation sur une table, la conception spéciale de l'appareil permet un encastrement dans un bureau. Le clavier LBB 1957/00 Système de sonorisation et d'évacuation Plena VAS est un module d'extensio.

Plus produit :

- Pupitre d'appel 6 zones élégant, destiné au Système de sonorisation et d'évacuation Plena VAS
- Six touches de sélection de zone, une touche pour les appels généraux et une touche d'activation parole (PTT) momentanée
- Gain, filtre vocal, limiteur et niveau de sortie sélectionnables pour une intelligibilité optimale
- LED pour la sélection de zones, la notification de défaillances et de l'état d'urgence
- Module d'extension pour pupitre d'appel avec 7 touches supplémentaires pour la sélection de zones et de groupes de zones

Caractéristiques principales :

- Plage de tension : 24 VDC alimenté par LBB 1990/00 (ou 18 à 24 VDC ou VAC, alimentation externe)
- Consommation : < 30 mA (plus < 15 mA par clavier)
- Sensibilité nominale : 85 dB NPA (gain prédéfini de 0 dB)
- Niveau de sortie nominal : 700 mV
- Niveau sonore d'entrée (maxi) : 110 dB NPA
- Gain prédéfini : +6/0/-15 dB
- Seuil du limiteur : 2 V
- Taux de compression : 1:20
- Distorsion : < 0,6 % (entrée maximale)
- Niveau de bruit d'entrée (équivalent) : 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
- Carillons : Tout fichier audio
- Priorités : 7
- Dimensions du socle : 40 x 100 x 235 mm

- Poids : 1 kg
- Montage : Autonome
- Couleur : Anthracite et argent
- Longueur du col de cygne microphone compris : 390 mm
- Longueur du câble : 5 m
- Température de fonctionnement : -10 à +45 °C
- Température de stockage : -40 à +70 °C
- Humidité relative : < 95 %

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BOSCH

Part number : LBB1956/00

Caractéristiques :

Voyants : Statut

Couleur du produit : Noir, Argent

Température d'opération : -10 - 45 °C

Température hors fonctionnement : -40 - 70 °C

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

Puissance :

Type de source d'alimentation : CC

Tension d'entrée : 24 V

Poids et dimensions :

Poids : 1 kg

Hauteur : 235 mm

Profondeur : 100 mm

Largeur : 40 mm

Détails techniques :

Certificats de durabilité : CE