



PLE-1CS - Pupitre d'appel général Plena



- ▶ Touche prise de parole (PTT) pour les appels, pour activation
- ▶ momentanée ou à bascule
- ▶ LED verte indiquant que le microphone est activé
- ▶ Embase métallique stable avec câble fixe de 2 m terminé par un connecteur verrouillable type Euro
- ▶ Alimentation fantôme fournie par amplificateur

Le pupitre micro de table Plena est un microphone à condensateur unidirectionnel élégant et de grande qualité, destiné principalement aux appels dans les systèmes de sonorisation. Son embase métallique lourde et ses pieds en caoutchouc assurent une grande stabilité sur n'importe quelle surface plane. Sa conception spéciale permet également de l'encastrer dans un bureau.

Fonctions de base

La touche prise de parole (PTT) active le microphone et fournit également des contacts de priorité compatibles avec la gamme d'amplificateurs Plena. Cette touche présente deux modes de commutation : « momentanée » (tant qu'elle est enfoncée) et « à bascule » (activation d'une pression, désactivation d'une nouvelle pression).

Le pupitre est livré avec un câble souple fixé de 2 m et un connecteur DIN 5 broches type Euro pour le signal symétrique et les contacts de priorité. Si le contact de priorité n'est pas nécessaire, le microphone peut être raccordé aux amplificateurs par le connecteur type Euro 3 broches.

Une LED verte indique que le microphone est activé.

Commandes et voyants

- Touche PTT
- LED avec état PTT

Certifications et accréditations

Région	Certification
Europe	CE
Sécurité	conforme à la norme EN 60065
Immunité	conforme à la norme EN 55103-2
Émissions	conformes à la norme EN 55103-1

Schémas/Remarques

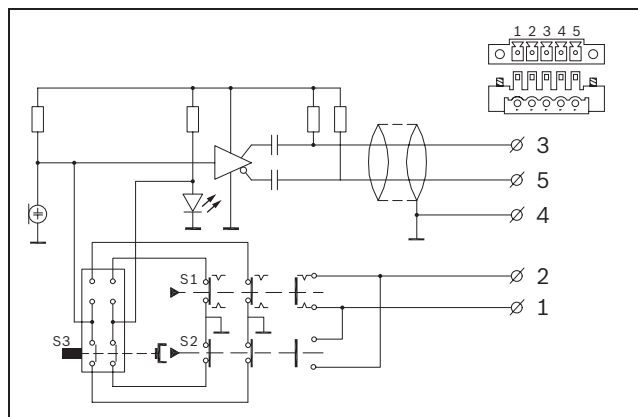


Schéma du circuit

Composants inclus

Quantité Composant

1 PLE-1CS - Pupitre d'appel général PLENA

Spécifications techniques

Caractéristiques électriques

Alimentation fantôme

Plage de tensions	12 à 48 V
Consommation	< 8 mA

Performances

Sensibilité	0,7 mV à 85 dB NPA (2 mV/Pa)
Niveau sonore d'entrée maximal	110 dB NPA
Distorsion	< 0,6 % (entrée maximale)
Niveau de bruit d'entrée (équivalent)	28 dB NPAA (S/B 66 dBA à 1 Pa)
Réponse en fréquence	100 Hz à 16 kHz
Impédance de sortie	200 ohms

Caractéristiques mécaniques

Dimensions du socle (H x l x P)	40 x 100 x 235 mm
Poids	Environ 1 kg
Couleur	Anthracite avec revêtement argenté
Longueur du col de cygne microphone compris	390 mm
Longueur du câble	2 m

Caractéristiques environnementales

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

Informations de commande

PLE-1CS - Pupitre d'appel général Plena **PLE-1CS**
 Embase métallique stable avec câble fixe de
 2 m terminé par un connecteur verrouillable
 type Euro

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

Represented by