



AKM1, Système Boucle à Induction

KIT BOUCLE À INDUCTION 120 M2 LIGNE 100V

réf. 15797

Marque : **RONDSO**

Système kit de boucle à induction pour une superficie d'environ 120 m². Idéal pour petite salle de réunion, salons de lecture, écoles, salon de télé, magasins et surface moyenne.

- Couvre 120 m² pour une pièce carrée de 11 m x 11 m ou au maximum 250 m² pour une pièce rectangulaire de 10 m x 25 m
- Branchements internes à vis faciles
- Installation murale fixe idéale pour les écoles ou collèges où les classes restent souvent sans surveillance
- Driver interne résistant en température, niveau et réglage de tonalité
- Une entrée microphone symétrique /asymétrique
- Une entrée ligne symétrique/asymétrique
- Entrée alerte sonore pour carillon de porte, alarme incendie, système de sécurité, etc...
- Entrée ligne 100V pour raccordement sur système de sonorisation PA
- Limiteur/compresseur automatique
- Possibilité pilote 2 ohms pour augmenter la couverture aux fréquences les plus hautes
- Conforme aux normes EN60118-4 (BS6083) et BS7594-1993

Attention la boucle n'est pas fournie

Caractéristiques techniques :

- Type Amplificateur : à fixer au mur
- Alimentation : 230V - 50 Hz/60 Hz
- Couverture : 120 m² approximativement (11 m X 11 m)
- Entrées : 1 x MIC symétrique/asymétrique 1 x ligne symétrique/asymétrique

- Réglages : Niveau d'entrée -35dB à +0dB Sortie boucle courant 40mA & 2.1A
- Tonalité moyenne et boost (fréquence = 1KHz, coupure = -17dB, boost = +17dB)
- Affichage Témoin de fonctionnement/ Niveau d'entrée (limite)/ Courant de boucle (1,2,3 crête)
- Distorsion harmonique totale =
- Dimensions L x P x h ampli : 273 x 77 x 200 mm
- Poids 2,9 Kg
- Composition du kit : Ampli PDA 200E + microphone APM