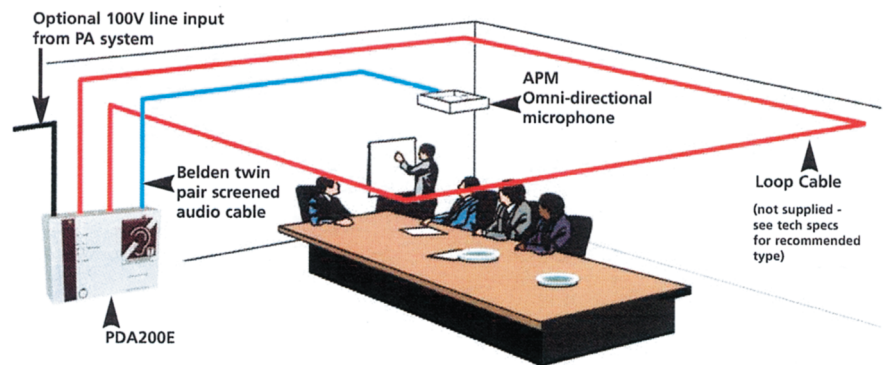
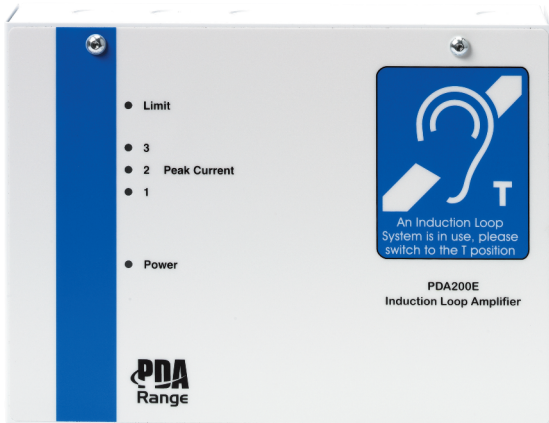


200 m<sup>2</sup>



## Caractéristiques :

### AKM1

Système kit de boucle à induction 120 m<sup>2</sup>

- Idéal pour petite salle de réunion, salons de lecture, écoles, salon de télé, magasins et surface moyenne
- Couvre 200 m<sup>2</sup> pour une pièce rectangulaire de 20 m x 10 m par exemple
- 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...
- OPTION : FDR 60 pour branchement ligne 100 V
- Limiteur/compresseur automatique
- Possibilité pilote 2 Ω pour augmenter la couverture aux fréquences les plus hautes
- Conforme aux normes EN60118-4 (BS6083) et BS7594-1993
- ⚠ La boucle n'est pas fournie

CARACTERISTIQUES	AKM1
Type	Amplificateur à fixer au mur
Alimentation	230 V- 50 Hz/60 Hz
Couverture	200 m <sup>2</sup> approx. (20 m x 10 m)
Entrées	1 x MIC sym./asym. 1 x ligne sym./asym.
Réglages	Niveau d'entrée -35dB à +0dB Sortie boucle courant 40mA & 2.1A Tonalité moyenne et boost (frequence = 1KHz, coupure = -17dB, boost = +17dB)
Affichage	Témoin de fonctionnement Niveau d'entrée (limite) Courant de boucle (1,2,3 crête)
Distorsion harmonique totale	≤ 0,5 %
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



## Désignation modèle

Kit boucle à induction 200 m<sup>2</sup> ..... **AKM1**  
(code 02000)