

## ACBAMB MPC

Système de boucle magnétique portable avec combiné et micro

### + AVANTAGES

- Mise en service simple et rapide. Il suffit de placer le boîtier en face de la personne équipée de prothèses auditives.
- La captation de la voix s'effectue par le pupitre microphone ou le micro interne de la borne
- Autonomie de 8h grâce à une alimentation par accus



AXCEB  
www.axceb.com

by cae  
www.cae-groupe.fr



## DESCRIPTION / APPLICATIONS

La boucle magnétique portable compacte ACBAMB MPC est destinée aux personnes présentant une déficience auditive. Cet appareil est conforme à la norme EN 60118-4 et s'adapte très bien dans les lieux recevant du public (guichet, point de vente, accueil, cabinet...), c'est-à-dire partout où la parole est décisive.

La mise en service est simple et rapide, il suffit de raccorder le système au secteur et de le placer entre vous et la personne appareillée qui aura réglé ses prothèses sur la position «T» ou «MT». L'appareil fonctionne placé derrière un guichet vitré.

Pour les personnes non appareillées, il est possible d'utiliser le combiné raccordé au ACBAMB MPC. La captation de la voix s'effectue par le microphone de table qui permet d'éviter l'effet Larsen et une utilisation dans de mauvaises conditions acoustiques. La sensibilité du microphone de table peut être ajustée par le potentiomètre présent sur le ACBAMB MPC.

Le microphone de table est alimenté par le ACBAMB MPC et ne nécessite pas de piles. Le combiné et le microphone de table sont actifs dès que le ACBAMB MPC est mis en marche. Pour une utilisation fixe, la ACBAMB MPC peut être vissé sur le comptoir, par accrochage mural ou sécurisé par antivol Kensington™.

## NORMES

**NORME** : CE, WEEE, ROHS, EN 60118-4

## ACCESSOIRES

### ACBCASQUE



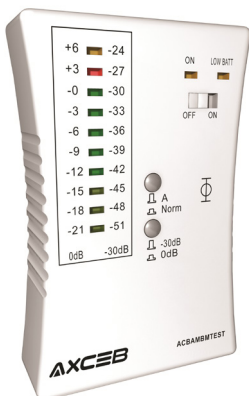
Pour les personnes non appareillées, ACBCASQUE transmet les signaux de la boucle magnétique directement à l'oreille. Le casque stéthoscopique ergonomique et ultraléger est simple à utiliser et offre une excellente qualité de son. Les oreillettes ergonomiques sont orientables. Elles gardent donc leur position dans l'oreille, même lorsque l'utilisateur bouge. Le matériau flexible des oreillettes épouse en douceur les formes du conduit auditif. Les bruits environnants sont ainsi sensiblement étouffés.

### ACBCHARGE



Station de charge pour casque récepteur de boucle magnétique ACBCASQUE ou pour accus directement.

### ACBAMBTEST



Le ACBAMBTEST est un appareil mesurant l'intensité du champ magnétique (conformes à la norme CEI 60118-4:2006 et BS 6083, paragraphe 4). L'appareil, conçu pour une application en milieu professionnel, fournit des valeurs RMS obligatoires sur le niveau de sortie, la fréquence de réponse, la fonction AGC (Automatic Gain Control), la distorsion ainsi que sur les bruits de fond pour chaque boucle magnétique.

Il permet de plus d'évaluer la sonorité acoustique par reproduction du signal sur écouteurs (oreillette ou casque).

## CARACTÉRISTIQUES

### RÉGLAGE ET AFFICHAGE :

- Boutons marche et arrêt
- Réglage du niveau de l'entrée microphone
- Réglage du volume de la sortie casque
- Sélection microphone interne / microphone externe / microphone interne et externe

### MICROPHONE DE TABLE ET COMBINÉ :

- Microphone de table directionnel avec col de cygne flexible alimenté par le ACBAMB MPC
- Combiné ergonomique avec écouteur raccordé au ACBAMB MPC

### MICROPHONE INTÉGRÉ :

- Pression acoustique jusqu'à 60 dB max.
- Entrée microphone externe Jack 3.5 mm, avec sensibilité d'entrée réglable
- Sortie casque Jack 3.5 mm avec volume réglable

**PORTÉE DU CHAMP MAGNÉTIQUE :** 1.20 m

**AUTONOMIE :** 6h

**ALIMENTATION :** Bloc secteur 100 - 240 V AC 50 - 60 Hz / 16 V DC ou sur batterie intégrée 12 V

**CABLE DE RACCORDEMENT :** Cordon secteur

**ALIMENTATION :** Par bloc secteur : 100 - 240 V AC 50/60Hz (fourni)

**MONTAGE :** Fixation et sécurisation possible par vissage sur le comptoir, par accrochage mural ou par antivol Kensington™

**POIDS :** ACBAMB MPC : 635 g batterie incluse

- microphone : 435 g
- combiné : 155 g

### COULEUR :

- ACBAMB MPC : gris métallisé avec insert noir
- microphone : noir
- combiné : noir

**DIMENSIONS (L X H X P) :** 200 x 185 x 70 mm

Microphone de table

- support : 140 x 150 x 20 mm
- col de cygne : env. 370 mm
- combiné : 215 x 45 x 45 mm

### DANS LA BOITE :

- ACBAMB MPC
- Batterie
- Bloc secteur
- Autocollants oreille barrée conforme à la norme EN60118-4
- 1 combiné avec son cordon de raccordement
- 1 combiné avec son cordon spiralé
- 1 gabarit de perçage

## INFORMATION DE COMMANDE

REF	DESCRIPTION	CONDITIONNEMENT
ACBAMB MPC	Système de boucle magnétique portable avec combiné et micro	1 unité