

Magellan UC-BME-HPU



06 85 63 78 24

Sonorisation

Offrez aux malentendants
la meilleure écoute

avitsam.fr 155-157 Cours Berriat 38028 GRENOBLE Cedex 1

Le système **UC-BME option : HPU** est un système d'amplification de boucle magnétique et voie pour l'accueil des personnes qui ont une déficience auditive, appareillées d'un système compatible (position T) ou non appareillé. Il est destiné à équiper tout lieu d'accueil ouvert (guichet, banque, bureau de vente ...). La mise en place de ce système permet de répondre à la réglementation concernant l'accueil des personnes handicapées (loi d'égalité des droits et des chances, N° 2005-102). Conforme à la norme malentendants EN 60118-4-Mars 2009.

Le système MAGELLAN UC-BME se compose des éléments suivants :

Côté agent :

- Une unité centrale. Elément principal du système, l'Unité centrale (UC2g2) contient la pré-amplification du signal du microphone et l'amplification en courant de la boucle magnétique.
- Un microphone agent. Micro sur socle (MASg2), doté de touches de contrôle et voyants.

Côté client :

- Un ou deux haut-parleurs commutables et de conception antivandale (HPU) permettant l'accessibilité aux personnes malentendantes non appareillées.
- Une boucle magnétique pour malentendants (BME cadre) permettant l'accessibilité aux personnes malentendantes appareillées, conformément à la norme EN 60118-4 de Mars 2009.

Microphone Agent

Microphone unidirectionnel cardioïde électrostatique de type électret.

Efficacité : 8,8 mV / Pa à 1 kHz.

Rapport signal sur bruit : 65 dB à 1 kHz pour 1 Pa.

Monté sur flexible monté sur socle à poser, comportant les deux touches de commande de l'interphone et (ON/OFF, HP) et 3 témoins lumineux (BME, HP, ON)

BME Cadre

Circuit imprimé semi-rigide FR4 8/10 75 µm.

Impédance : de 3 Ω à 100 Hz à 9 Ω à 5 kHz.

Connexion : livré avec 2 m de câble blanc 2 x 0,75 mm².

Dimensions : 400 x 402 x 1 mm.

Couleur : blanc RAL 9016.

Fixation murale : à l'aide de vis (perçage Ø 4 mm équidistant de 312 mm) ou ruban adhésif double face.

Haut-parleur Universel Client

Bande Passante : 125 Hz – 13 kHz à -3 dB

Conditions d'utilisation : Température de -10°C à + 40°C

Indice de protection : IP23

Dimensions (H x L x P) : 156,5 x 99 x 135 mm

Poids : 980 gr

Visserie : incluse dans UC1 PACK ou avec PMUC

Matière : Enceinte HP en Médite MDF (15 mm) – Grille en acier

Conformité CE

