



Interphone de guichet vitré RGM20

Cet interphone de guichet permet une communication aisée et naturelle entre le visiteur et l'agent d'accueil.

L'utilisation de ce système est idéale dans les lieux accueillant du public et munis de guichets fermés, où les interlocuteurs doivent se parler au travers d'une paroi (verre, plexiglas, etc.)

L'ensemble est composé de :

- 1 pupitre microphone avec haut-parleur (côté accueil) avec alimentation DC 9 V 300 mA adaptateur 220 / 240 V
- 1 module microphone avec haut-parleur (côté visiteur)
- 3 m de câble entre les deux

Installation module micro (côté visiteur) sur verre ou plexiglas, par velcro ou par vis (découpe Ø 50 mm).

CARACTÉRISTIQUES

Consommation 150 mA
Sortie HP 2 x 400 mW

Attention, dans les Etablissements Recevant du Public, un accueil sonorisé doit être accompagné d'une boucle d'induction magnétique :

Le Pack RGM20 :

L'interphone de guichet + un amplificateur de boucle magnétique pour répondre à la réglementation pour accueils sonorisés.

L'amplificateur de BIM peut être posé ou fixé au mur.
Il possède un contrôle automatique de gain.



Caractéristiques :

Alimentation 230 V – 50 Hz/60 Hz
Puissance de sortie 20 W RMS
Couverture 1,20 m² approx.
Entrées 1 x 3,5 mm MIC
1 x ligne
Réglages Niveau d'entrée Mix boucle
Affichage
Témoin de fonctionnement
Niveau d'entrée
Courant de boucle
Distorsion harmonique totale ≤ 0,5 %
Dimensions (L x P x h) ampli 135 x 130 x 35 mm
Poids 0,40 Kg

