



VOICEBRIDGE

Order No.: 1000163

Price upon request

PRODUCTINFOS

Une communication claire et sûre malgré la vitre de protection, les plexis, protections anti-projections et parois de protection.

Depuis le début de la pandémie du coronavirus, les vitres en verre de sécurité ou acrylique protègent le personnel, les patients et clients.

Le VOICEBRIDGE permet une communication claire et compréhensible aux caisses, guichets d'information... malgré les mesures de protection, distances de sécurité, parois de protection et masques de protection.

Le VOICEBRIDGE est une solution hygiénique, sûre, flexible, spécialement pour les parois en acrylique et plexi, les cabines dans les pharmacies, magasins, cabinets médicaux, supermarchés ou espaces de visite dans les maisons de retraite. Communication et conseils facilités.

Le VOICEBRIDGE

est un set complet composé de :

- 1 x station pour clients
- 1 x station pour personnel
- 1 x bloc secteur
- Câble nécessaire livré
- Adhésif double face livré

Le VOICEBRIDGE s'intègre très bien dans votre environnement :

- Sans contact : les capteurs infrarouges détectent si une personne est présente devant l'interphone
- Equipement : aucune intégration dans les systèmes existants ou réseau nécessaire
- Hygiène : l'appareil se nettoie très facilement avec un nettoyant
- Points de vente : idéal pour des zones très fréquentées
- Aucune formation approfondie du personnel n'est nécessaire.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

VOICEBRIDGE

Type	intercom, interphone
Valeur nominale	activation/désactivation via infrarouge
Type	microphones : avec technologie AEC (Acoustic Echo Cancellation/compensation écho) et technologie NR (Noise Reduction/élimination des bruits d'ambiance)
Couleur	blanc
Matériau	plastique
Convient pour	parois de protection
Alimentation	via bloc secteur livré
Dimensions	86 x 111 x 18 mm (interphone)
Longueur	cordons liaison : 1 m cordons secteur : 2 m
Poids	160 g par poste
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,28 x 0,04 x 0,255 m
Poids brut	0,62 kg
Poids net	0,42 kg