

MIC 480

Le microphone qui satisfait tous vos besoins



16 kHz

Haute
Sensibilité

Résistant
aux
intempéries

Transmission
audio
optimisée

Qualité irréprochable de la transmission audio en toutes circonstances

Créer un microphone à taille réduite sans pour autant compromettre sa fonctionnalité peut se révéler être un véritable challenge, surtout si l'appareil doit servir dans les environnements extérieurs, où il sera soumis à des variations climatiques. Commend a mis au point une solution sans compromis à ce défi : MIC 480 a été spécialement conçu pour transmettre le son tout en conservant la haute qualité inhérente à Commend, tout en le protégeant contre toutes les formes d'interférence liées au temps.

L'exposition à la pluie est probablement le désagrément le plus caractéristique. C'est pourquoi le MIC 480 est doté d'une forme spéciale qui empêche l'eau de pluie de rentrer à l'intérieur. Cela est rendu possible par une utilisation efficace des mécanismes de tension de surface permettant de rediriger le fluide. De plus, la cavité spécialement conçue fournit une réponse en fréquence vocale optimisée qui

améliore l'audibilité de l'étendue de la voix humaine.

MIC 480 est généralement installé sur des interphones situés dans les colonnes de parkings, dans les machines à tickets, les paliers ascenseurs, ou est utilisé côté exploitant comme microphone aux interphones de guichet. Cette polyvalence permet au microphone de convenir à quasiment toutes les solutions d'interphonie existantes et conviendra à tous les systèmes futurs. Le grand nombre de microphone vendu depuis près de deux décennies est la preuve de la compétence de celui-ci en terme de conception et de qualité.

MIC 480

Données Techniques

Indice IP:	IP 53
Type:	microphone électret intégré
Sensibilité:	-42±3 dB (0 dB = 1 V/Pa. 1 kHz)
Distance de conversation:	max. 7 m
Direction:	omnidirectionnelle
Tension de fonctionnement standard:	1-10 V
Ratio S/N :	plus de 60 dB
Température de fonctionnement:	-20° C à +60° C
Longueur de câble (shielded):	MIC 480: 4 m MIC 480S-08: 0.8 m MIC 480AJ: 2 m
Transmission de la bande passante :	16 kHz
Connexion:	MIC 480, MIC 480S-08: câble embout dénudé MIC 480AJ: 3.5 mm embout jack audio stéréo
Epaisseur du panneau de logement:	1.5 mm à 10 mm
Dimensions:	14 x 20 mm
Poids emballage inclus	MIC 480: approx. 54 g MIC 480S-08: approx. 18 g MIC 480AJ: approx. 42 g)



Inclus dans la livraison

- Microphone (accessoires de montage inclus)
- Manuel d'installation

Versions produit

- **MIC 480:** câble embout dénudé, longueur de câble 4 m
- **MIC 480S-08:** câble embout dénudé longueur de câble 0.8 mm
- **MIC 480AJ:** 3.5 mm câble audio jack, longueur de câble 2 m

Accessoires

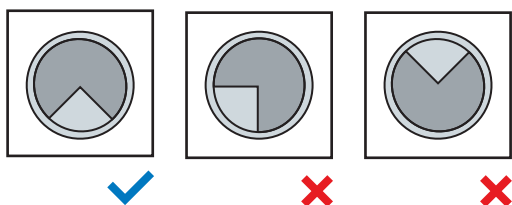
windBRUSH® (à commander séparément)
Une protection spéciale contre le vent qui élimine les désagréments liés au bruit du vent causés par les courants d'air; pour les environnements exposés à de fortes rafales par exemple ou à un passage important de véhicules



Installation

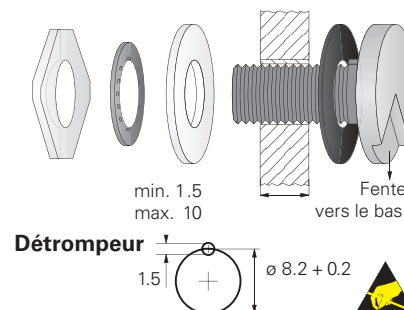
Caution

Afin de garantir la pleine protection contre l'eau de pluie, le microphone doit être monté avec l'ouverture vers le bas.



Montage du MIC 480

Dimensions en mm, le schéma n'est pas à l'échelle!



Qualité contrôlée. Fiable. Réfléchie

Les produits Commend sont développés et conçus par Commend International à Salzburg, en Autriche

Les processus de développement et de fabrication sont certifiés **EN ISO 9001:2008**

Un réseau puissant et international

COMMEND est présent dans le monde entier avec ses partenaires et assure la sécurité et la communication à l'aide de solutions sur mesure.

ALGERIA **AUSTRALIA** AUSTRIA **BELGIUM** BRAZIL **CANADA** CHINA **CROATIA** CZECH REPUBLIC **DENMARK** FINLAND **FRANCE** GERMANY **HUNGARY** ICELAND **INDIA** IRELAND **ISRAEL** ITALY **LIECHTENSTEIN** LUXEMBURG **MOROCCO** NETHERLANDS **NEW ZEALAND** NORWAY **POLAND** PORTUGAL **RUSSIA** SERBIA **SINGAPORE** SLOVAKIA **SLOVENIA** SPAIN **SOUTH AFRICA** SWEDEN **SWITZERLAND** TUNISIA **UNITED KINGDOM** USA

www.commend.com