

Comfort Digisystem fiche technique

Microphone DM80



Microphone de lecture Bluetooth

Microphone DM80

Le DM80 est microphone de lecture équipé de la fonction Bluetooth permettant son utilisation avec un téléphone portable et/ou un téléphone sans-fil.

La touche « appel » au centre du microphone DM80 permet de prendre les appels entrants par une simple pression. Le microphone DM80 réceptionne la voix et la transfère directement au téléphone. Le son du téléphone est réceptionné par le microphone DM80 qui le transmet au récepteur Digi utilisé.

Le microphone DM80 dispose d'un microphone omnidirectionnel et zoom pour une meilleure sélection des sons par rapport à l'environnement.



Caractéristiques uniques

Double connexion Bluetooth
Connexion au téléphone sans fil avec un câble DECT
Microphone omnidirectionnel et zoom

SST (Secure Stream Technology) – Transmission numérique du son

Le système SST est une technologie révolutionnaire éliminant le délai de transmission et sécurisant la conversation avec un code clé entre l'émetteur et le(s) récepteur(s). Le signal est alors complètement codé et sécurisé, les bruits de transmission sont éliminés pour offrir un son clair comme du cristal.

Informations techniques

Microphone DM80

Informations Générales

Taille: 84 x 39 x 14 mm

Poids: 45 g

Processeur son

Microphone: Microphone omnidirectionnel et zoom.

AGC (Automatic Gain Control): Ajustement automatique du niveau du son par rapport à l'environnement et à la distance du microphone.

Fonctions spécifiques

Touche « appel »: Permet de prendre les appels entrants

Code PIN: Verrouiller les fonctions avec un code PIN.

Interface

Ecran: Couleurs

Menu: Facile à naviguer, mise en veille automatique

Langues: Anglais, Français, Allemand, Néerlandais, Danois, Norvégien, Suédois

Symboles: Facile à lire et en couleurs

Mode d'emploi: Clé USB

www.comfortaudio.com

Spécifications techniques

Type d'émetteur: SST

Antenne: Intégrée

Microphone: Intégré

Connexions: Mic/Son

Bluetooth 2.0: Double connexion Bluetooth

Transmission radio

SST: SecureStream Technology - FSK, transmission numérique et sécurisée du son.

FFC: Free Frequency Check - indique les fréquences libres par rapport à l'environnement.

Canaux libre EU: 863-865 MHz

Canaux supplémentaires: 768 - 872 MHz

Portée: 30 mètres

Chargement

Batterie: Li-Polymer rechargeable.

Autonomie: 7 heures d'autonomie en mode microphone de lecture; 4 heures de conversation en mode Bluetooth

Temps de chargement: 2 heures pour 100%, 90% après 1 heure. Peut être mis en charge durant l'utilisation.

Fonctions

Mise en marche / Arrêt

Molette de contrôle

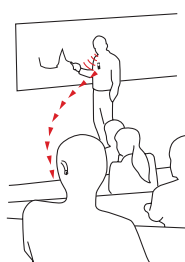
Touche d'appariement rapide

Touche Appel

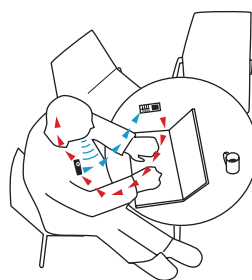
Indicateur de fonction

Connexion son/microphone

Applications



Lecture



Connexion téléphone portable