

Système de visite guidée SKM 2020



Description générale

SKM 2020-D: la manière la plus simple de vous adresser à votre assistance, c'est de parler dans un microphone tenu en main. Si lors d'une visite guidée un participant pose une question, passez lui simplement le micro et son intervention sera clairement entendue de tous. De même, la prestation d'un intervenant expert devant votre assistance rendra la visite bien plus intéressante.

Le SKM 2020-D atténue efficacement le bruit de fond indésirable. L'utilisation de l'émetteur est à la fois facile et confortable. Très robuste il supporte une utilisation intensive. Un simple coup d'oeil à l'écran rétroéclairé et vous êtes informé du canal utilisé et de l'état de la batterie. Celle-ci est rechargeable, assurant une autonomie de 8 heures. Une fois les visites effectuées, vous pouvez recharger rapidement et simplement le pack batterie dans la valise chargeur EZL 2020-20L disposant d'un logement pour un pack batterie supplémentaire toujours disponible.

Points forts

- 6 canaux dans la gamme des fréquences libres pour l'Europe : 863-865 MHz
- Transmission radio numérique du signal
- Construction très robuste
- Idéal dans les environnements bruyants
- Ecran d'affichage rétroéclairé :
 - Choix du canal
 - Statut de batterie

Caractéristiques techniques

Modulation	2 FSK
Gamme de fréquences HF	863 - 865 MHz
Fréquences	6
Réponse en fréquence	100 - 7000 Hz
Puissance d'émission	10 mW
Rapport signal/bruit (S/B)	> 65 dB(A)
Distorsion harmonique totale (DHT)	≤ 1%
Directivité	cardioïde
Principe du transducteur	Dynamique
Autonomie (accumulateurs)	8 h
Alimentation (Emetteur de main)	BA 2015 (2,4 V); 2 AA (1,5 V)
Températures de fonctionnement	0 - 50 °C
Poids	420 g
Range de diffusion	50m/100m Intérieur / Extérieur

Variante

- SKM 2020-D-US

CK

Document
imaging

by Charles Kieffer Group

Tél. +352 26 380 1 Fax +352 26 380 380
sales@ck-group.lu

2, rue Léon Laval - Z.A. Am Bann
L-3372 Leudelange

ck-documentimaging.lu