



HDE2020D-II, Solution Audio Guide

RÉCEPTEUR STÉTHOSCOPIQUE UHF VISITE GUIDÉE

réf. 04215

Marque : **SENNHEISER**

Récepteur stéthoscopique 6 canaux visite guidée série 2020 Sennheiser

Votre auditoire n'aura pas à porter plus de matériel qu'il n'est absolument nécessaire. L'appareil étant tout d'une pièce, ils ne risqueront plus d'enchevêtrer les câbles ! La puissante batterie garantit jusqu'à 8 heures d'autonomie. Que vous fassiez votre visite dans une grande ville ou une grosse entreprise, le Tourguide 2020-D fera en sorte qu'elle se fasse sans interruption.

Le récepteur stéthoscopique se désactive automatiquement dès l'instant où on le retire, ce qui économise la charge de la batterie. Le guide n'aura plus besoin de vérifier tous les écouteurs à la fin d'une visite avant d'entamer la visite suivante. Les participants à votre visite pourront régler individuellement leur volume au moyen d'une commande rotative sur le récepteur, sans même devoir le retirer. Un affichage à cristaux liquides confirmera clairement le volume, la charge de la batterie, la qualité de la réception et le canal écouté. Les canaux peuvent être facilement réglés et changés à l'aide des boutons du centre. La portée de réception est d'environ 100 m si votre visite est en extérieur et d'environ 50 m en intérieur.

Ses Points forts

- Qualité de son et portée exceptionnelles
- Jusqu'à 6 fréquences compatibles sélectionnables
- Ecran LCD rétro éclairé avec affichage du canal / niveau réception et niveau de batterie
- Système d'allumage et d'extinction automatique
- Autonomie : 8 heures
- Transmission numérique de signaux RF
- Bande de fréquences sans licence (EU, USA)
- Casque stéthoscopique intégré
- Interrupteur marche/arrêt automatique
- Concept de fonctionnement intuitif

- Boîtier robuste

Caractéristiques générales :

- Casque récepteur stéthoscopique léger (70 g) et confortable.
- Jusqu'à 6 fréquences sélectionnables directement et molette de réglage de volume facile d'accès.
- Système de d'allumage et d'extinction à l'ouverture des branches pour une gestion de l'autonomie optimale.
- Gamme de fréquences : 863-865 mHz
- Canaux : 6
- Bande passante BF : 100 - 7000 Hz
- Pression acoustique : 120 dB SPL (à 1 kHz)
- Alimentation en tension : Accu polymère lithium 830 mAh
- Autonomie : environ 8 heures
- Dimensions : 245 x 125 x 20 mm
- Poids : 70 Gr

Contenu de la boîte

- 1 récepteur HDE-2020 D II
- 1 paire d'embouts silicones
- Accu

Photos **hde2020d-ii**, Solution Audio Guide **SENNHEISER**

