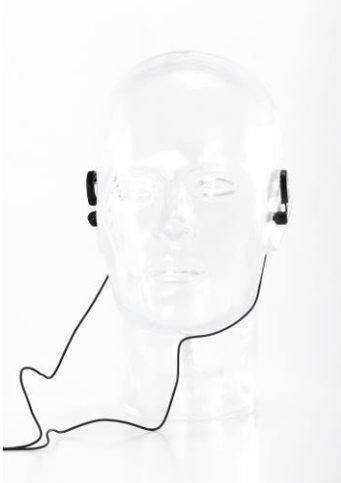


## MICRO-OREILLETTE INTRA-AURICULAIRE



Système intra-auriculaire équipé d'un microphone extrêmement sensible venant capter le son directement dans le conduit auditif. Cette technologie offre la possibilité de s'affranchir d'une perche placée devant la bouche et devient idéal pour être associé avec le port d'un masque respiratoire intégral.

Référence: SEN 410



### CARACTERISTIQUES :



#### MICRO SENSIBLE

Captation directement dans le conduit auditif



#### SANS PERCHE

Evite l'encombrement d'avoir une perche devant la bouche



#### PORT DU MASQUE RESPIRATOIRE

Convient aux situations où le port du masque respiratoire est obligatoire

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES :

- Réponse en fréquence : Optimisé pour compenser l'acoustique du conduit auditif
- Sensibilité du microphone :  $-35\text{dB} \pm 3\text{dB}$
- Type de microphone : Electret
- Atténuation : Typiquement 25dB selon le type d'embout auriculaire
- Réponse en fréquence : 100Hz – 5kHz  $\pm 5\text{dB}$
- Sensibilité (Standard) : 102dB @ 0.35mVA dans un coupleur acoustique 2cc (1000Hz)
- Poids : 2g
- Températures de fonctionnement :  $+10^{\circ}\text{C}$  à  $+40^{\circ}\text{C}$
- Conformité CE : 89/336/EWG-EWG-Electromagnétique

## COMPATIBLE AVEC :

