

Audiomètre *ELECTRONICA TECHNOLOGIES* 9910

Le dépistage des capacités auditives au cabinet.

Avec son encombrement restreint et son fonctionnement sur secteur l'audiomètre 9910 a été conçu pour faciliter l'examen des capacités auditives au cabinet.

Les données (fréquence et niveau sonore) apparaissent simultanément sur 2 écrans LCD rétroéclairés (pour une excellente visibilité).

Le réglage du niveau sonore se fait par palier de 5db.

Audiomètre Electronica 9910 livré avec un casque Sennheiser haute isolation phonique et une mallette de rangement.

Alimentation : Adaptateur secteur (fourni)

Option : poire réponse patient (ou commande patient).



ET **ELECTRONICA**
MEDICAL
by Electronica Technologies

Audiomètre ELECTRONICA TECHNOLOGIES 9910
Batteries rechargeables et bouton réponse patient en option

Caractéristiques de l'audiomètre numérique Electronica 9910

Niveau sonore réglable : -10 dB à 100 dB
Niveau de sortie maximale : 100 dB
Incrément de niveau : 5 dB
Echelle audiométrique : HLdB
Gamme de fréquences de l'audiomètre : 125 Hz à 8 KHz (11 valeurs)
Bouton réponse patient : Option
Connexion PC : Non
Structure : Boîtier ABS
Poids (audiomètre seul) : 500 grammes
Dimensions (L x l x H) : 210 x 130 x 30/60 mm
Transport / Rangement : Mallette (fournie)
Boîtier : ABS anti-chocs

Sécurité : Type Classe 4, aux normes de sécurité EN 60601-1 et d'audiométrie EN 60645-1

 **MEDILOR**
Your Medical Partner