



Oscilla® A50 Audiomètre de diagnostic basé sur PC



Transformez votre PC en audiomètre et concentrez-vous sur votre patient

Facilité d'utilisation – Effectuez des tests auditifs et gérez les données des patients sans effort, directement depuis l'écran de votre PC. Avec l'audiomètre USB Oscilla, vous bénéficiez d'une solution intégrée qui vous permet de consacrer plus de temps à vos patients.

Ultra-portable et léger – Apportez le test directement au patient. L'audiomètre est alimenté par USB ; il vous suffit de le connecter à votre PC et de lancer le logiciel AudioConsole® pour commencer à travailler immédiatement. Il n'y a pas de temps de chargement prolongé – c'est du plug & play simplifié. Chaque audiomètre est fourni avec un sac de transport pratique, ce qui le rend facile à transporter et à utiliser dans n'importe quel endroit avec votre ordinateur portable.

Optimisez votre flux de travail – Le logiciel Oscilla AudioConsole offre une interface conviviale pour l'audiométrie et la gestion des données. Observez les audiogrammes se mettre à jour en temps réel sur votre écran, partagez instantanément les résultats avec votre patient, stockez-les dans la base de données, générez des rapports PDF personnalisés ou exportez les résultats vers votre système de gestion des patients pour une efficacité accrue.

Conduction osseuse – L'Oscilla A50 permet aux utilisateurs d'effectuer des tests de conduction osseuse, ce qui est crucial pour déterminer si la perte auditive est neurosensorielle ou conductrice. De plus, l'Oscilla A50 peut réaliser des tests de Weber en utilisant le conducteur osseux.

Dépistage auditif mobile

- Compact et ultra-portable, pesant seulement 600 g, ou 900 g avec le sac de transport.
- Il suffit de se connecter à n'importe quel PC, ordinateur portable ou tablette via USB pour commencer les tests.
- Un bouton de réponse lumineux coloré qui s'allume et change de couleur pendant la session pour stimuler la concentration.
- Le casque Oscilla atténuant le bruit crée un environnement de test contrôlé.
- Téléchargez des listes de patients et exportez les données des patients dans des formats standard.
- Le logiciel AudioConsole permet l'intégration avec une grande variété de systèmes de gestion des patients utilisant des interfaces telles que GDT, XML, Noah et WebAPI, entre autres.



Voir la vidéo ou en savoir plus sur Oscilla.com



84-1019-rec01

DRAFT

