



Oscilla® A50 PC-basiertes diagnostisches Audiometer

Verwandeln Sie Ihren PC in ein Audiometer und konzentrieren Sie sich auf Ihren Patienten.

Benutzerfreundlich – Führen Sie Hörtests durch und verwalten Sie Patientendaten mühelos, alles bequem von Ihrem PC-Bildschirm aus. Mit dem Oscilla USB-Audiometer profitieren Sie von einer integrierten Lösung, die es Ihnen ermöglicht, mehr Zeit Ihren Patienten zu widmen.

Ultra-portabel und leicht – bringen Sie den Test direkt zum Patienten. Das Audiometer wird über USB betrieben; die gesamte Audiometertechnik befindet sich in der Antworttaste. Schließen Sie es einfach an Ihren PC an und starten Sie die AudioConsole®-Software, um sofort zu arbeiten. Es gibt keine langen Ladezeiten – es ist einfach Plug & Play. Jedes Audiometer wird mit einer praktischen Tragetasche geliefert, die den Transport und die Nutzung an jedem Ort in Verbindung mit Ihrem Laptop erleichtert.

Optimieren Sie Ihren Arbeitsablauf – Die Oscilla AudioConsole-Software bietet eine benutzerfreundliche Schnittstelle für sowohl Audiometrie als auch Datenverwaltung. Beobachten Sie Audiogramme in Echtzeit auf Ihrem Bildschirm, teilen Sie die Ergebnisse sofort mit Ihrem Patienten, speichern Sie sie in der Datenbank, und erstellen Sie personalisierte PDF-Berichte. Schnittstellen zu Patientenverwaltungssystem erleichtern die Arbeit und verbessern die Effizienz.

Knochenleitung – Das Oscilla A50 ermöglicht Knochenleitungstests, die entscheidend sind, um festzustellen, ob ein Hörverlust sensorineural oder schallleitungsbedingt ist. Zusätzlich kann das Oscilla A50 Weber-Tests mit dem Knochenleitungshörer durchführen.



Mobile Hörtests

- Kompakt und ultra-portabel, wiegt nur 600 g bzw. 900 g einschließlich der Tragetasche.
- Einfach über USB an jeden PC, Notebook oder Tablet anschließen, um mit dem Test zu beginnen.
- Eine farbige, leuchtende Patientenantworttaste, die die Farbe ändert, sobald der Proband drückt, fördert Mitarbeit und verbessert das Messergebnis.
- Das lärmreduzierende Oscilla-Headset schafft eine kontrollierte Testumgebung.
- Laden Sie Patientenlisten hoch und exportieren Sie Patientendaten in Standardformaten.
- Die AudioConsole-Software ermöglicht die Integration mit einer Vielzahl von Patientenverwaltungssystemen über Schnittstellen wie GDT, XML, Noah und WebAPI.



Sehen Sie sich das Video an oder erfahren Sie mehr auf Oscilla.com



PRODUCED IN DENMARK



oscilla

810515-ver03

