



Oscilla® A60

جهاز قياس السمع التشخيصي الموصول بالكمبيوتر مع اختبار الكلام.



حول جهاز الكمبيوتر الخاص بك إلى جهاز قياس سمع .

سهولة الاستخدام - قم بإجراء اختبارات السمع وإدارة بيانات المرضى بكل سهولة من شاشة جهاز الكمبيوتر الخاص بك. باستخدام جهاز قياس السمع Oscilla USB، ستستفيد من حل متكامل يتيح لك تخصيص المزيد من الوقت لمريضك.

سهولة فائقة في الحمل وخفيف الوزن - انقل الاختبار مباشرة إلى المريض. يتم تشغيل جهاز قياس السمع عبر USB؛ ما عليك سوى توصيله بجهاز الكمبيوتر الخاص بك وتشغيل برنامج AudioConsole* لبدء العمل فوراً. لا يوجد وقت تحميل طويل - فهو يعمل بتوصيل وتشغيل مباشر. يأتي كل جهاز قياس سمع مع حقيبة حمل مريحة، مما يجعله سهل النقل والاستخدام في أي مكان بجانب جهاز الكمبيوتر المحمول الخاص بك.

سهولة تسجيل وتخزين البيانات - يوفر برنامج AudioConsole من Oscilla واجهة مستخدم سهلة الاستخدام لقياس السمع وإدارة البيانات. يمكنك مشاهدة نتائج المخطط السمعي اثناء الفحص على شاشتك، ومشاركة النتائج مع المريض فوراً، وتخزينها في قاعدة البيانات، وإنشاء تقارير PDF مخصصة، أو تخزين النتائج في نظام إدارة المرضى الخاص بك.

قياس السمع عبر التوصيل العظمي - يتيح جهاز Oscilla A60 للمستخدمين إجراء اختبارات التوصيل العظمي، وهو أمر ضروري لتحديد ما إذا كان فقدان السمع عصبياً حسيًا أم توصيلياً. بالإضافة إلى ذلك، يمكن لجهاز Oscilla A60 إجراء اختبارات ويبر باستخدام جهاز التوصيل العظمي.

اختبار الكلام - مع جهاز Oscilla A60، يمكنك إجراء اختبار الكلام وفقاً لمعيار ISO 8253-3 وقياس عتبة استقبال الكلام للأذن. هذا النوع من الاختبارات يمكن إجراؤه على الأطفال الأكبر سنًا وبالبالغين، مما يساعد على تأكيد نتائج اختبار النغمة النقية PTA. لاختبارات الكلام، يمكنك الحصول على ملحقات اختيارية مثل سماعة الرأس للمشغل وميكروفون للتحديث.



الملحقات الاختيارية



سماعة رأس للمشغل.



ميكروفون للتحديث.

الفحص السمعي المحمول

صغير الحجم وسهل الحمل، حيث يزن 600 جرام فقط، أو 900 جرام مع حقيبة الحمل. ما عليك سوى الاتصال بأي جهاز كمبيوتر أو نوت بوك أو جهاز لوحي عبر USB لبدء الاختبار. زر استجابة مضيء للمريض يتغير لونه أثناء الجلسة لتحفيز التركيز. سماعة رأس من Oscilla تقلل الضوضاء لتوفير بيئة اختبار محكمة. قم بتحميل قوائم المرضى وتصدير بياناتهم بتنسيقات قياسية. يتيح برنامج AudioConsole الاتصال مع مجموعة واسعة من أنظمة إدارة المرضى باستخدام واجهات مثل Noah، XML، GDT، و WebAPI وغيرها.



شاهد الفيديو أو تعرف على المزيد عبر Oscilla.com

PRODUCED IN DENMARK



oscilla

