

AUDIOMETER FÜR GESUNDHEITSAMT UND SCHULUNTERSUCHUNG



OSCILLA USB 3 I O GA

OSCILLA USB Audiometer mit einfachster Bedienung

PC, Laptop, Tablet (Win8) - alles simpel und schnell

Dokumentiert die Messungen im Gesundheitsamt in eigener Datenbank oder übergibt sie per GDT Schnittstelle in Ihre GA-Software

Automatische Tests, Frequenzen wählbar, nur 500 Gramm das leichteste Audiometer in Gewicht und Bedienung.

Schallwandler: Luftleitung. 11 Frequenzen, dämpft gegen Außengeräusche, günstige Wartung.

Art.-Nr. USB310GA



OSCILLA SM9 I O

Die günstige und robuste Alternative:
SM 910 Audiometer für Screenings im Gesundheitsamt, und Praxis.

Extrem einfach zu bedienen, günstig in Anschaffung und Service. Auch batteriebetrieben!

- 11 Frequenzen 125 Hz bis 8000 Hz.
- Pegel: -10 dB bis 90 dB in 5 dB Schritten.
- schalldämmende Kopfhörer mit über 30dB Dämmung.
- Extrem klein und leicht, 225 x 180 x 55 mm,
- 650 g (Audiometer o. Hörer).

Art.-Nr.: SM910 / B / S



OSCILLA SM 920 MIT DRUCKER, USB

Wie Audiometer SM910, jedoch mit eingebautem Drucker zur Dokumentation und USB Schnittstelle. Nutzen Sie das Gerät mit PC oder ohne - wie es die Situation erlaubt.

Mit USB-Schnittstelle zur Übergabe der Messung an AUDIOCONSOLE, mit Drucker zur Dokumentation der Messung.

Perfekt für das Gesundheitsamt, Kinderarzt, Hausarzt.

Günstiges Gerät mit voller Funktionalität incl GDT Schnittstelle zu Praxisprogrammen.

"Geld zurück Garantie!"

"Preisgarantie"

Hersteller: Inmedico, Dänemark

Deutschlandimport: Medias Res GmbH, Hamburg

Tel: 040-84050500, mail@mediasres.net

www.mediasres.net