

AUDIÓMETRO PORTÁTIL



Piccolo



CONTROL IPAD®

Si es adicto a los iPad o solo está buscando un magnífico instrumento portátil, es posible descargar la aplicación de Inventis Maestro app de la App Store® de Apple®. La versión Aero le permite controlar Piccolo directamente desde su iPad® con la conexión Bluetooth (se requiere el nuevo iPad®). La aplicación Maestro presenta una base de datos del paciente completa, permite imprimir informes profesionales y exportar datos a Noah y Daisy.

CONTROL DE LA COMPUTADORA

Conecte Piccolo al puerto USB de su computadora y está listo para comenzar. No hay necesidad de instalar un controlador ni de conectarlo a una fuente de energía. Es posible controlar Piccolo por medio de la interfaz del módulo Maestro, que es increíblemente fácil de usar y está disponible para el software Daisy y Noah.



Piccolo es desarrollado por:

INVENTIS s.r.l.

CORSO STATI UNITI, 1/3
35127 PADOVA - ITALY
TELÉFONO: +39.049.8962 844
FAX: +39.049.8966 343
info@inventis.it
www.inventis.it



Siganos en Twitter
<http://twitter.com/inventissrl>



El Sistema de Calidad Inventis cumple con a las normas ISO 9001 e ISO 13485.

Inventis® es una marca registrada de Inventis s.r.l.

Piccolo

Piccolo es un audiómetro de diagnóstico portátil, que ofrece funciones de audiometría aérea, ósea y del habla. Piccolo puede controlarse desde una computadora con Windows o, por primera vez, desde un iPad® con una conexión inalámbrica Bluetooth. Un diseño ligero, compacto, potente, con un software fácil de usar, y conectividad Noah hacen de Piccolo el instrumento ideal para el profesional en movimiento.

LOS MODELOS

Para satisfacer distintas necesidades, Piccolo está disponible en tres versiones:

- Basic: audiometría tono puro - solo AC
- Plus: audiometría tono puro - AC y BC
- Speech: tono puro y audiometría del habla - AC y BC

PORTABILIDAD INCREÍBLE

Piccolo es muy ligero (menos de 300 gramos), posee un tamaño muy pequeño y no necesita una fuente de energía. Por consiguiente, es la solución ideal para quien busca la máxima calidad en audiómetros portátiles.

DATOS TÉCNICOS

IntensidadAC: -10 a 120 dB HL. BC: -10 a 80 dB HL

Rango de frec.125-8000 Hz

EntradaBasic, Plus: Tono, tono pulsado

Speech: Tono, tono pulsado, EXT 1-2, mic.

Enmascar.Basic, Plus: NBN

Speech: NBN, WN, SN

Salida Basic: AC L+R

Plus, Speech: AC L+R, BC

Talk over..... Micrófono externo

Conexión a PC USB

SW Compatible.... Daisy o Noah con módulo Maestro (ambos incluidos)

Conexión a iPad®... Bluetooth 4 (requiere la opción Aero)

Apl. de Control Maestro

Medidas..... 16 x 16 x 3 cm / 6,3 x 6,3 x 1,2 in. (LxAxH)

Peso 300 g / 10.6 oz

Normativa Basic: EN 60645 -1 / ANSI S3.6, tipo 4

Plus, Speech: EN60645-1 / ANSI S3.6 tipo 3

Seguridad: EN 60601-1, Clase 1, tipo BF

EMC: EN 60601-1-2

Clasificación Clase IIa (MDD 93/42)