



inventis

Equipo audiológico



BELL

Audiómetro de
diagnóstico
BASIC & PLUS

Bell es un audiómetro clínico de diagnóstico y tamizaje, capaz de desarrollar rápidos y precisos exámenes audiométricos de vía aérea y ósea.

Ligero y de manejo intuitivo en una interfaz amigable para el usuario, es el instrumento ideal para las clínicas privadas, multiespecialistas y de la medicina laboral.

Está disponible en versiones Básica y Plus, para satisfacer las necesidades del especialista.

Portátil!

Bell es también ideal para los especialistas que desean un equipo fácil de transportar. Aun con su generosa pantalla y su sencillo teclado, el audiómetro es muy ligero y compacto, y en su práctico maletín de transporte, el transporte del equipo resulta siempre una cómoda experiencia.



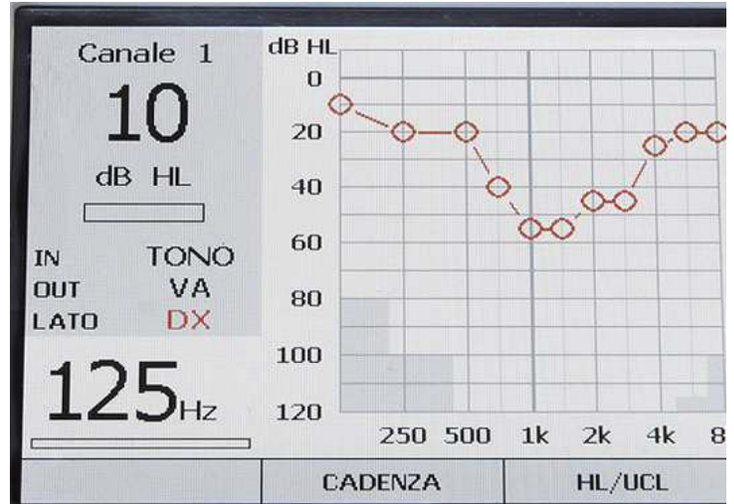
INTEGRACIÓN DE SOFTWARE DAYSY & NOAH

Simplemente conecte **Bell** a un puerto USB del ordenador (no necesita drivers), y podrá transferir los resultados del examen a la base de datos de Daisy o de Noah utilizando el módulo Maestro. Y con la función Live View, se puede disfrutar de una amplia vista del examen en curso en la pantalla de ordenador.



ESPECIFICACIONES

INTENSIDAD	AÉREA: -10 A 120 DB HL. AUDÍFONOS TDH39 ÓSEA: -10 A 80 DB HL. VIBRADOR B-71
RANGO DE FRECUENCIAS	125-8000 HZ (12.5 KHZ DISPONIBLE CON AUDÍFONOS HDA-280)
ENTRADAS	TONO CONTINUO, TONO WARBLE, TONO PULSADO
ENMASCARAMIENTO	WN (PLUS), NBN
SALIDAS	AÉREA IZQ+DER, ÓSEA (PLUS), ENMASCARAMIENTO
MICROFONO DE USUARIO (TALK OVER)	INTEGRADO AL EQUIPO O EXTERNO
PANTALLA	A COLOR DE 95 X 54 MM, CON RESOLUCIÓN DE 480 X 272 PÍXELES
BATERÍA DE PRUEBAS	AUDIOMETRÍA DE TONO PURO
	AUDIOMETRÍA AUTOMÁTICA DE UMBRAL. IMPEDIMENTO BINAURAL/PROMEDIO
ALMACENAMIENTO DE DATOS	MEMORIA INTERNA PARA 100 PACIENTES
INTERFAZ PC	USB BIDIRECCIONAL
MODO DE OPERACIÓN	STAND-ALONE E HÍBRIDO
SOFTWARE COMPATIBLE	INVENTIS DAISY O NOAH CON MÓDULO ESPECÍFICO
DIMENSIONES	32 X 32 X 9 CM / 12.6 X 12.6 X 3.5 IN (LXWXH)
PESO	1.8 KG / 4.0 LBS
ELECTRICAS	220/120 VAC/60Hz
ESTÁNDARES	BASIC: EN 60645 -1 / ANSI S3.6, TYPE 4
	PLUS: EN 60645 -1 / ANSI S3.6, TYPE 3
	SAFETY: EN 60601-1
	EMC: EN 60601-1-2
	ISO 13485/9001



LA PANTALLA

La característica clave del audiómetro **Bell** es su gran y brillante pantalla gráfica a color, en la que puede verse el audiograma completo durante el examen

TECNOLOGÍA HÍBRIDA

Inventis Hy-Tech para **Bell**: Usted decide si operar el equipo de la forma tradicional (modo independiente) o controlar el equipo a través de la computadora

MODELO BÁSICO: TAMIZAJE

El modelo básico cuenta con audiometría manual y automática en vía aérea con frecuencias desde 125 Hz hasta 12,5 kHz (con auriculares Sennheiser) con enmascaramiento. Paro de error con control señalador de paciente a 4 intentos.

MODELO PLUS: DIAGNÓSTICO

El modelo Plus puede realizar, además de la vía aérea, exámenes por la vía ósea con las mismas características que el modelo **Bell** Básico

Bell es desarrollado por:

INVENTIS SRL

P. IVA: IT03957810280

CORSO STATI UNITI, 1/3 TEL.: +39 049 8962844
35127 PADOVA - ITALY FAX: +39 049 8966343

DISTRIBUIDOR:

Beracah
M E D I C A M X
ventas@beracahmedica.mx

662
151
0979