

MODELO 270 +

amplivox

El audiómetro de diagnóstico de dos canales diseñado específicamente para profesionales de la audición.

Diseñado para ti

El diseño elegante del Modelo 270+ asegura disposición de teclas programables que recorre secuencialmente las rutinas de prueba.

Con una pantalla clara que muestra el progreso actual de la prueba y testigos luminosos que indican el oído seleccionado, de esta manera su paciente recibe más su atención.

Rango de prueba completo que incluye logaudiometría

Diagnostique fácilmente los problemas de audición de su paciente con las pruebas especiales y de logaudiometría con el Modelo 270+.

Las pruebas especiales más populares incluidas son SISI, Stenger, ABLB y Tone Decay.

Con la logaudiometría, ya sea grabada o en tiempo real, los resultados SRT y SDT se pueden definir fácilmente. Gracias a estos niveles la adaptación de los audífonos será más rápida y cómoda.

Las herramientas de asesoramiento como el Simulador de nivel de audición (HLS) y el Audífono Maestro (MHA) se pueden usar de manera efectiva junto con otras pruebas para ofrecer un excelente nivel de atención al paciente.

Asistente de enmascaramiento

El Modelo 270+ ha sido diseñado para que sea fácil de usar para todos, especialmente para las nuevas pruebas de diagnóstico.

Dos de sus características incluyen el enmascaramiento automático para pruebas vía aérea y ósea, así como el asistente de enmascaramiento, que puede ayudarlo a recordar cuándo puede requerirse el enmascaramiento y que el nivel esté configurado correctamente.

Características que te encantarán:

- + Audiómetro de dos canales
- + Pruebas automáticas y manuales vía aérea y ósea (incluido el enmascaramiento)
- + Asistente de enmascaramiento
- + Logaudiometría binaural (en vivo y grabada)
- + Pruebas especiales: ABLB, Stenger, SISI, Tone Decay, HLS y MHA
- + Software ampliSuite incluido
- + Interfaz NOAH 4 incluido



Conectividad de PC incluida:
EMR - NOAH | OTOACCESS | AMPLISUITE

MODEL 270 +

Especificaciones técnicas

Datos de entrada/salida

Salidas:	Vía aérea (IZQ y DER) vía ósea (IZQ y DER) enmascaramiento y campo libre
Rango de frecuencia (Hz) - CA:	125-8kHz
Rango de frecuencia (Hz) - CO:	250Hz-8kHz
Rango de nivel de salida (CA):	de -10dBHL a 120dBHL (max)
Rango de nivel de salida (CO):	de -10dBHL a 70dBHL (max)
Rango de nivel de salida campo libre (FF):	hasta 90dB
Medida del nivel de salida:	1dB / 2dB / 5dB
Tipo de Tono:	Sencillo, pulsado, modulado (warble) o continuo
Enmascaramiento:	Bandas estrechas a frecuencias de prueba o ruido ponderado
Memoria interna:	10 registros de pacientes
Datos retenidos:	THL, MCL, umbral de UCL SRT (Umbral de Reconocimiento del Habla)
Comunicación con el paciente:	Micrófono integral Talkover (para hablar al paciente) Auricular Talkback (escuchar lo que el paciente habla)
Idiomas:	alemán, inglés
Impresora designada:	Sanibel MPT-II
Tipos de prueba:	Pruebas vía aérea (automáticas y manuales) Pruebas vía ósea (automáticas y manuales)
Pruebas especiales:	SISI, Stenger, ABLB, Tone Decay, HLS, MHA

Datos físicos

Temperatura de funcionamiento:	+15°C a +35°C / +59°F a 95°F
Protección contra descargas eléctricas:	alimentado a través del adaptador de red SELV Clase II
Pantalla:	líneas de 24 caracteres (retroiluminado)
Dimensiones:	249 x 374 x 90mm / 9.8 x 14.33 x 3.54in
Peso:	1400g / 3.08 lbs

Estándares

Tipo de audiómetro:	Type 2 (IEC 60645-1:2017) Type B-E (IEC 60645-1:2017) IEC 60645-2:1993, Annex A) Type 3BE (ANSI S3.6:2004)
Clase:	Ila
EMC:	IEC 60601-1-2
Alimentación (red eléctrica):	240V ac; 50/60Hz; 0.5A
Marca CE:	Cumple con la Directiva de Dispositivos Médicos de la EU

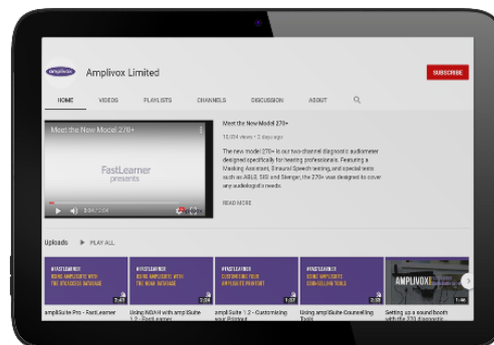
Equipamiento

Equipo estándar

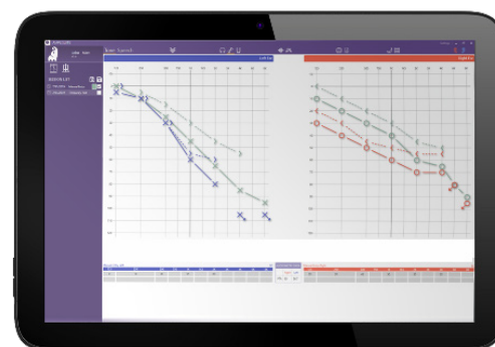
- + Auriculares audiométricos
- + Auriculares de conducción ósea
- + Pulsador de respuesta del paciente
- + Tarjetas de audiograma (50)
- + Operación manual
- + Adaptador de corriente
- + Función de comunicación con el paciente
- + Bolsa de transporte con diseño personalizado

Equipo opcional

- + Audífonos de inserción
- + Impresora externa y cable
(para pruebas CA y CO)
- + Monitor / auricular de enmascaramiento
- + Auriculares con micrófono combinado
- + Audiocups (dispositivos para la reducción
de ruido)
- + Tarjetas de audiograma
- + Micrófono talkback



 **Aprendizaje Rápido**
Tenemos una serie de videos que cubren todo lo que necesita saber sobre el Modelo 270+ y cómo usarlo. ¡Mira nuestro canal  YouTube para convertirte en un #FastLearner hoy!



software de PC ampliSuite 1.2

 **Conectividad de PC EMR incluida:**
NOAH | Otoaccess | ampliSuite

hello@amplivox.com
www.amplivox.com
+44 (0) 1865 880846

amplivox

Amplivox Ltd, 3800 Parkside,
Solihull Parkway,
Birmingham Business Park,
Birmingham,
West Midlands, B37 7YG,
Reino Unido