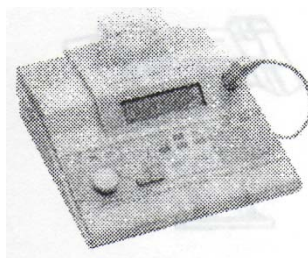


# Welch Allyn

Modelo 26200, 26230

AutoTymp TM 262



<b>Características</b>	<b>Beneficios</b>
Dos versiones	Flexibilidad en aspectos de requerimientos y presupuestos
Despliegue en pantalla LCD	Permite ver los resultados de las pruebas antes de imprimir
Timpanometría	Permite evaluar el estado del oído medio
Reflejo acústico	Permite validar la timpanometría así como la integridad nerviosa del conducto
Audiometría (opcional)	Evaluación de pérdida auditiva
Memoria (8 pruebas)	Conveniencia en el manejo de la información
Sonda de timpanometría	Fácil sellado
Peso ligero	Portabilidad
Indicadores luminosos (LED's) en la sonda	Indicadores del estado en que se encuentra la Prueba
11 Frecuencias de intensidad variable	Pruebas completas de umbrales
Impresora integrada	Registro permanente de los resultados
Controles silenciosos	No interfiere con el estudio.
Transferencia RS-232	Comunicación con computadora

## Mercado

Audiólogos  
Otorrinolaringólogos

Hospitales y clínica generales  
Clínicas de medicina preventiva

Escuelas  
Pediatras

## Consejo al vendedor

Mencionar que en una unidad compacta se manejan tres tipos de pruebas (audiometría, reflejo y timpanometría). Enfatizar la facilidad de uso, el amplio rango de presión (+200 a -400 daPa), el sistema de autoselección del rango de complianza (0-1.5cc ó 0-3.0 ce) y el diseño de la sonda con indicadores.

**WelchAllyn**