

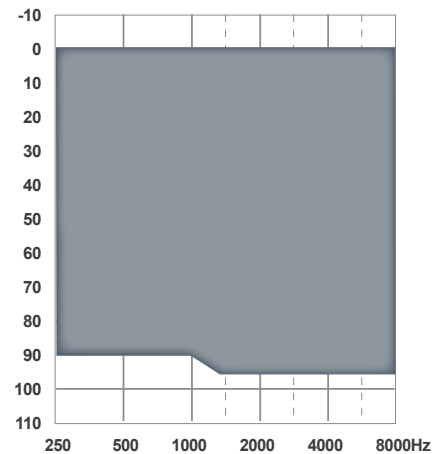
LIFT™ 2 50P

INSTRUMENTO RETROAURICULAR - GUÍA DE ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - LIFT 2 50 P

Características Destacadas

- Audífono Digital Programable
- 12 Controles de Configuración Frecuencial
- 6 Canales de Compresión
- Cancelación de Feedback AFX-3
- Reducción de Ruido Ambiental
- Reducción de Ruido Prioridad de la Voz
- Interruptor para el usuario, Opcional:
Interruptor de tonos programables, 4 Memorias,
8 Programas de escucha ambiental,
Bobina Telefónica
- Control de Adaptación
- Control de Volumen
- Cobertura Nano MPS
- Indicador Programables de Baja carga de la pila
- Demora en el Encendido Programable
- Compatible con NOAH o software individual
- Pila # 13

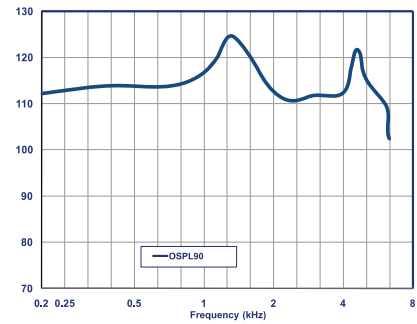


LIFT™ 2 50P

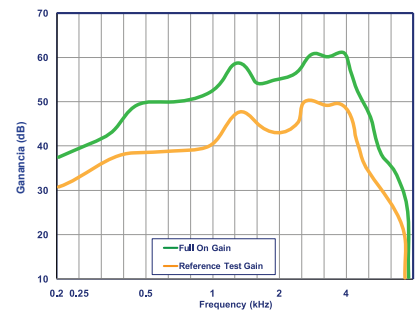
INSTRUMENTO RETROAURICULAR - GUÍA DE ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES	RECEPTOR
Estandar	ANSI S3.22-2003, IEC 60118-7 1194
OSPL90 (90 dB SPL entrada)	
Máximo	125 dB SPL
HFA- OSPL90	116 dB SPL
Ganancia Acústica (50 dB SPL entrada)	
Máximo	61 dB
HFA-FOG a ganancia total	50 dB
RTS	39 dB
Rango de frecuencia	< 200 to > 6000 Hz
Distorsión armónica total	
500 Hz	.6%
800 Hz	.4%
1600 Hz	.10%
Ruido de entrada equivalente	25 dB SPL
Compresión	
Tiempo de ataque	6 ms
Tiempo de recuperación	22 ms

Acoplador 2cc utilizando valores defaults de diagnóstico



Ganancia Acústica



1-800-388-9041 • 1-918-388-9000
2488 E. 81st St. Suite 2000
Tulsa, OK 74137
www.sebotek.com

© 2013 All Rights Reserved • BKT279-F300-B

SEBOTEK[®]
HEARING SYSTEMS