

WIDEX DAILY™ AUDÍFONO CIC CON TRUE ISP

DAILY50



El audífono WIDEX DAILY CIC está basado en la nueva plataforma tecnológica TRUE ISP.
Pila del tipo 10.

Pérdidas auditivas de leves a severas.

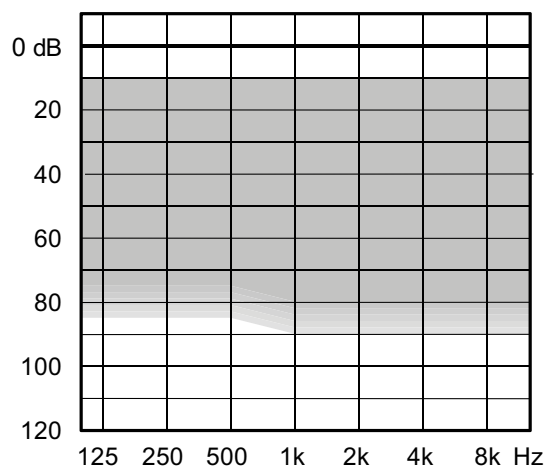
TECNOLOGÍA Y FUNCIONES

- Procesado Integrado de la Señal (ISP)
- Entrada de 113 dB SPL
- WidexLink, conectividad inalámbrica

FUNCIONES PRINCIPALES	DAILY50 (D05)
Canales de procesado	3
Canales de adaptación/reajustes	4
Localizador	x
Cancelación activa de feedback	x
Aclimatación	x
Reducción del ruido SIS	Mínima
SmartSpeak	x
SmartTone	x
ZEN	x

Nivel de protección IP58

RANGO DE ADAPTACIÓN RECOMENDADO

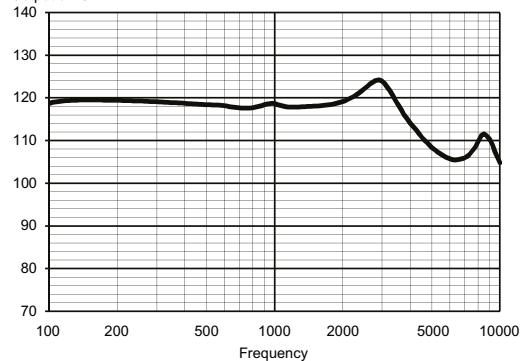


D-CIC

SALIDA MAX.; SIMULADOR DE OÍDO

IEC 60118-0

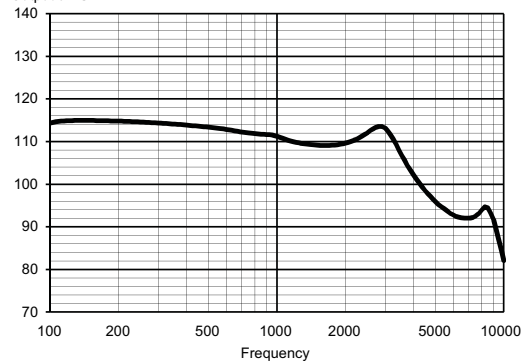
Output dB SPL



SALIDA MAX.; ACOPLADOR DE 2CC

IEC 60118-7 / ANSI S3.22-2009

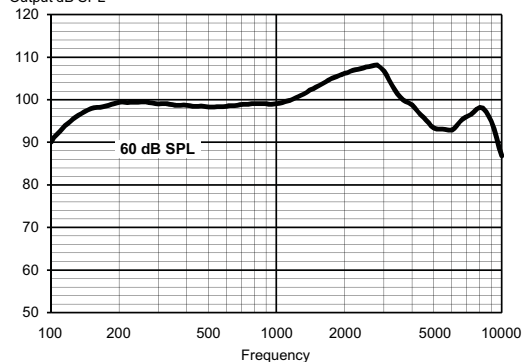
Output dB SPL



SALIDA, SIMULADOR DE OÍDO

IEC 60118-0

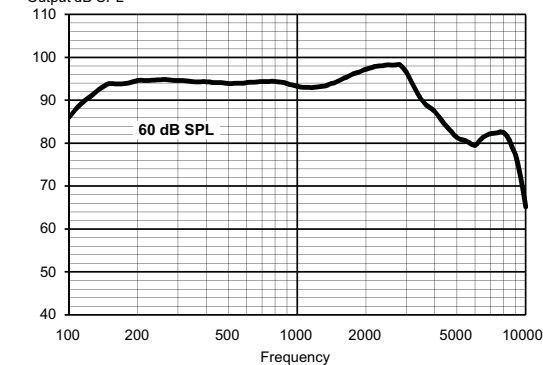
Output dB SPL



SALIDA, ACOPLADOR DE 2CC

IEC 60118-7 / ANSI S3.22-2009

Output dB SPL



Datos típicos

Obtenidos durante un procedimiento de medición estándar con tonos puros.

Audífono en Modo de test 1 de Compass, de no ser así, se indicará.

Datos medidos con un acoplador intracanal estándar sin filtro anticerumen y con un tubo de 5 x 1,55mm.

		IEC 60118-0	ANSI S3.22-2009 / IEC 60118-7
OSPL90	2500 Hz	122 dB SPL	112 dB SPL
	Pico	124 dB SPL	115 dB SPL
	Promedio	119 dB SPL	111 dB SPL
Salida acústica (Entrada 60 dB SPL)	2500 Hz	107 dB SPL	98 dB SPL
	Pico	108 dB SPL	98 dB SPL
	Promedio	101 dB SPL	95 dB SPL
Ganancia max. (Entrada 50 dB SPL, Modo de test ganancia max de Compass)	2500 Hz	60 dB	50 dB
	Pico	64 dB	56 dB
	Promedio	61 dB	53 dB
Rango de frecuencia		100 Hz - 10000 Hz	100 Hz - 9300 Hz
Distorsión armónica (Entrada 70 dB SPL)	500 Hz	<2%	<2%
	800 Hz	<2%	<2%
	1600 Hz	<2%	<2%
Ruido de entrada equivalente		21 dB SPL	25 dB SPL
Consumo de pila (en reposo): D-CIC/D-CIC-M		0,86 mA/0,80 mA	0,86 mA/0,80 mA
Consumo de pila: D-CIC/D-CIC-M		0,88 mA/0,82 mA	0,90 mA/0,86 mA
Vida útil de la pila (tipo de pila 10 Zn-Air, 90 mAh)		100 (>90)	100 (>90)
Inmunidad a teléfonos móviles	D-CIC	IRIL: <-30/+2 dB SPL	U-rating: M4