

Calibrador de nivel de sonido

Características:

- Calibra y verifica el funcionamiento del medidor de nivel de sonido
- Para usar en medidores de nivel de sonido con micrófonos de 0.5" a 1.0"
- Distorsión armónica total (THD) <2% a 94dB
- Cumple con la norma IEC standard 60942 1997-11
- Completo con dos baterías 9V con estuche de transporte y destornillador

Modelo 407744

- Posición de prueba de batería con LED menciona el estado de batería
- Se genera una onda sinusoidal de 1 kHz a 94dB de precisión del 5% (frecuencia) y ± 0.8 dB

Modelo 407766

- El indicador LED se ilumina al estar encendido
- Posición de nivel para seleccionar 94dB o 114dB
- Se genera una onda sinusoidal de 1 kHz a 94dB/114dB a una precisión del 5% (Frecuencia) y ± 0.8 dB
- Interruptor de 3 posiciones (OFF/94dB/114dB)



Especificaciones	Rango	Exactitud
Frecuencia	1000 Hz	$\pm 5\%$
Nivel presión de sonido	94 dB (407744); 94dB/114dB (407766)	± 0.5 dB (94dB), ± 1 dB(114dB)
Distorsión	<2% Distorsión armónica total (THD)	
Temperatura de funcionamiento	32 to 122°F (0 to 50°C)	
Fuente de alimentación	Dos baterías alcalinas de servicio pesado de 9V	
Consumo de energía	Approx. 10mA DC	
Dimensiones	2.2" diameter x 5.6" long (50 x 127mm)	
Peso	0.75 lbs. (340g)	