

AcoustiCHEK

Calibrador acústico para Instrumentos SKC

- Interfaz fácil de usar
- Modelos de clase 1 y clase 2 disponibles
- Salidas seleccionables de 94, 104 y 114 dB a 1 kHz
- 70 horas de funcionamiento con pilas alcalinas AA
- Función de apagado automático
- Diseñado específicamente para micrófonos de 1/2 pulgada en los instrumentos SKC NoiseCHEK, SoundCHEK Essential y SoundCHEK Connect
- Suministrado con Certificado de Calibración del Fabricante
- Opción de certificado NIST disponible
- IEC 60942: 2017 compatible



¡Presentamos el calibrador SKC AcoustiCHEK!

AcoustiCHEK está específicamente diseñado para proporcionar una calibración fácil y precisa para el dosímetro SKC NoiseCHEK, el medidor de nivel de sonido SoundCHEK Essential y los medidores de nivel de sonido SoundCHEK Connect. En el laboratorio o en el campo, AcoustiCHEK está ahí para sus necesidades de calibración de medidores de nivel de ruido y sonido y respaldado por la calidad y

ESPECIFICACIONES

Clase 1

- **Salida:** 94, 104, and 114 dB
- **Frecuencia de Calibración:** 1 kHz ($\pm 0.7\%$)
- **Precisión/Tolerancia:** ± 0.25 dB
- **Distorsión Armónica:** $< 1.6\%$
- **Rango de temperatura de operación:** -10 a 50 C°
- **Dimensiones:** 7.8 x 6.8 x 3.0 cm
- **Peso:** 130 gr
- **Estándares:** IEC 60942:2017, BS EN IEC 60942:2018, ANSI S1.40 2006

Clase 2

- **Salida:** 94, 104 y 114 dB
- **Frecuencia de Calibración:** 1 kHz ($\pm 1.7\%$)
- **Precisión/Tolerancia:** ± 0.4 dB
- **Distorsión Armónica:** $< 3\%$
- **Rango de temperatura de operación:** 0 a 40C°
- **Dimensiones:** 7.8 x 6.8 x 3.0 cm
- **Peso:** 130 gr
- **Estándares:** IEC 60942:2017, BS EN IEC 60942:2018, ANSI S1.40 2006