

MEDIDOR DE NIVEL DE SONIDO

Números de Catálogo:
Descripción General:

MODELO DT805 MARCA CEM
Medidores de Sonido - Sonómetros - Medidor de Nivel de Sonido



Este nuevo medidor de nivel de sonido compacto tiene un rango dinámico de 30 a 130 decibeles. Tiene una forma diferente de evaluar las frecuencia "A" y "C" de manera que sirve a propósitos de monitoreo de niveles de ruido que afectan al oído humano o para el monitoreo de maquinaria.

Para diferentes patrones de sonido, también cuenta con diferentes valores preestablecidas para las constantes de tiempo rápido (fast) y lento (slow). Cuenta con una salida análoga para otros usos.

CARACTERISTICAS

- Precisión de 1.5 dB.
- Cumple los estándares de la norma IEC651 tipo 2.
- Nueva forma y diseño.
- Alto Desempeño.
- Retiene en memoria los picos de ruido (hi/lo).
- Retiene Datos de medición.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Niveles del Rango	Bajo = 30 ~ 100 dB Alto = 60 ~ 130 dB
Precisión	± 1.5 dB (ref. 94dB @1 KHz)
Rango de Frecuencia	31.5Hz ~ 8 KHz
Pesaje de Frecuencia	A, C
Pesaje de Tiempo	Rápido, Lento
Salidas Auxiliares	Señal de salida de AC/DC
Tipo de batería	9VCD NEDA 1604, IEC 6f22, JIs 006P
Condiciones de Operación	0°C ~ 40 °C (< 80% Humedad Relativa)
Condiciones de Almacenaje	-10°C ~ 60 °C (< 70% Humedad Relativa)
Dimensiones	210 x 55 x 32 mm,

Peso	230 gramos
Incluye	Batería 9VCD, Estuche y Manual

MODELOS

No. de Catalogo	Descripción
CM-DT805	Medidor de Nivel de Sonido