## Dosímetro de Ruido

Medición de exposición al ruido acumulado, evaluación del ruido en lugar de trabajo, cumplimiento de OSHA y otros organismos de regulación.

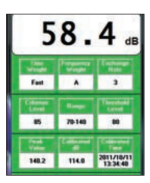
 Modo Dosímetro: está diseñado para medir la exposición al ruido y suministrar estudios de ruido, puede registrar hasta 20 estudios de ruido y programar hasta 5 pruebas automatizadas de dosis hasta con 30 días de anticipación.

• Modo Nivel de Sonido: el instrumento muestra el nivel de sonido, nivel de sonido promediado en el tiempo (LEQ), valores peak, y el nivel de exposición al sonido (SEL).

• Cumple con Normas:

• IEC 61672-1: 2005 • IEC 61252: 2000 • ANSI S1.25

para dosímetros y sonómetros de exposición al sonido.







Nivel de criterio
Nivel de UMBRAL
180, 84, 85 y 90 dB, ajustable
70 a 90 dB (incremento de 1 dB)

• Tasa de intercambio: 3, 4, 5 y 6 dB

• Detector nivel alto : cuando la medida excede

115dB, 130dB y 140dB

Tiempo respuesta : F (rápido) y S (lento)
 Duración Medición : 5, 10, 15 o 30 minutos

1, 2, 4, 8, 10, 12, o 24 horas

• **Memoria** : 14.400 registros, distribuidos en 20

series de memoria.

Temperatura trabajo : 0 + 50 °C
Humedad trabajo : 10 - 90 % RH

• Display : LCD

• Alimentación : 3 pilas AAA

Batería respaldo : Batería litio de 3V (CR1220)
Tamaño / Peso : 97 x 51 x 35mm. / 120g

• Incluye : Micrófono, clip para cinturón, software compatible hasta win 10 64 bits,

cable USB, maletin.

