

Dosimetro de Ruido Modelo **ST-130**, salida USB, Tenmars.



Medidor de dosis de ruido ST-130

Rangos de medida

- Rango de visualización: 30-90dB, 50-110dB, 70-140dB
- Rango de prueba: 41-86dB, 55-106dB, 75-125dB
- Ponderación de frecuencia: A/C/Z
- Rango de pico: 90-143 (pico)
- Peso máximo: C/Z
- Frecuencia: 31.5-8KHz
- Duración de la batería:>24 h
- Según la norma: IEC 61252-1993, IEC 61672-2002, ANSI S1.25-1992, ANSI S1.4-1983, ANSI S1.43-1997

Características

- Realizar encuestas de acumulación de ruido OSHA e IEC.
- Seis configuraciones de medición de dosis estándar incorporadas: OSHA, MSHA, DOD, ACGIH, ISO85, ISO90.
- Una configuración de medición definida por el usuario
- Nivel de criterio ajustable, tasa de cambio y umbral
- Capacidad del registrador de datos: 10,000 registros para medidor de dosis de ruido 1,000,000 registros para medidor de nivel de sonido
- Los datos incluyen el tiempo de inicio / parada,% de dosis, TWA8, LEP, 8h, Leq, SEL, LN%
- SPLMAX, SPLmin, peakMAX, cuando se usa en el modo de medidor de dosis
- En el modo de nivel de sonido, el medidor muestra el nivel de sonido, el nivel de sonido promediado en el tiempo (Leq), el peakMAX y el nivel de exposición del sonido (SEL)
- Interfaz USB con Windows XP/Vista/7/8/10