



SONOMETRO INTEGRADOR CLASE II ST 107 S

DESCRIPCION

- Cumplir con la norma IEC 61672-1-2002 Clase 2
- Rapido, Lento, impulse.
- Rango de frecuencia :20 Hz – 8 KHz
- Rango de medida : 30 dB - 130 dB
- Rango dinamico : 100dB
- Frecuencia de A/C/Z
- Almacenamiento de hasta 37000 registros
- Interfaz USB
- AC y DC de salida
- Pantalla grafica de barras.

Monitor	Pantalla LCD retroiluminada de 3 1/2 dígitos con la lectura máxima de 1999
frecuencia de actualización de pantalla	1 vez/ segundo
Las especificaciones aplicables	- IEC 61672-1: 2002 Clase 2 - Tipo ANSI S1.4 I - CNS NO.7129 Tipo 2 - JYG-188-2002 Clase 2
Microfono	Microfono de condensador pre-polarizado de 1/2 "
Elementos de medida	30dB ~ 130dB (A), 35 dB ~ 130 dB (C), 40dB ~ 130dB (Z)
Rango de medición	al azar, 10s, 1m, 5m, 10m, 30m, 1h, 2h, 4h, 8h, 16h, 24h
Gama dinámica	100 dB
Integrar la configuración de la hora	al azar, 10s, 1m, 5m, 10m, 30m, 1h, 2h, 4h, 8h, 16h, 24h
Max. pico de nivel de sonido C	medición de 70 ~ 133 dB
Ponderación de tiempo	Rápido, lento, Impulse, Pico
Ponderación de frecuencia	A/ C/ Z
Rango de frecuencia	31,5 Hz ~ 8 KHz
de salida de CC	10 mV / dB
Salida de CA	2Vrms / 130dB
Duración de la batería	Alrededor de 30 horas
Poder	pilas LR6 1.5V * 4 alcalinas
Adaptador de CA	240V ~ 100V
Dimensiones	285 (L) x 90 (W) x 39 (H) mm
Peso	550 gr (incluyendo baterías)

