

NIVEL DE SONIDO RÁPIDO (MLSUB-1013)



A. Precauciones

Por favor lea este manual cuidadosamente antes de usar este equipo para realizar operaciones correctas. Este equipo ha sido diseñado para cumplir con el requisito de medición en varios entornos con fines educativos.

B. Características

- 1) Función de medida de sonido instantánea.
- 2) Rango de medición: 30 ~ 130 decibeles.
- 3) Con dos niveles de presión sonora equivalentes A y C.
- 4) Modos dinámicos característicos Rápido.

C. Especificaciones

- 1) Precisión: + / - 1.5dB (bajo condición de referencia)
 - 2) Rango de frecuencia: 31.5Hz 8.5Hz
 - 3) Rango de linealidad: 50 dB
 - 4) Medición de nivel: 30 130 dBA. 35-130 dBC
- Resolución: 0.15 dB
- 5) Ponderación de tiempo rápido
 - 6) Micrófono condensador

7) Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ 40°C

Humedad de funcionamiento: 10% ~ 80% RH

8) Temperatura de almacenamiento: -10°C ~ 60°C

Humedad de almacenamiento: 10% ~ 70% RH

9) Dimensiones: 145 (L) * 35 (W) * 24 (H) mm

20) Peso: 80g

D. No requiere calibración

E. Precauciones

1) No opere la unidad en temperatura alta y un ambiente de alta humedad.

2) No se recomienda utilizar en presencia del viento, en caso de utilizar, debe proteger el micrófono.

4) Condiciones ambientales de funcionamiento:

Humedad: ≤ RH 80%

Temperatura: 0°C ~ 40°C