

Sonómetros:

Medidores de Sonido

TES-1351

Sonómetro Tipo II, Uso General



Características : Rango : 35 to 130dB 0.1dB resolución ± 1.5 dB Precisión A/C pesado

Respuesta Fast/Slow (Rápido/Despacio)

Función Hold Max (Retención de Lectura Máxima) AC/DC

Salida Función Reset (Reinicio)

Calibración 94dB

Especificaciones :

Norma : IEC 651 Tipo2

Rango :

A LO (Low) - Pesando: 35- 90dB

A HI (High) - Pesando: 75-130dB

C LO (Low) - Pesando: 35- 90dB

C HI (High) - Pesando: 75-130dB

Resolución : 0.1dB

Rango de Frecuencia : 31.5Hz to 8KHz

Precisión : +/- 1.5dB (ref 94dB @1KHz)

Rango Dinamico : 55dB

Frecuencia Weighting: A, C

Tiempo de Respuesta : Slow & Fast (Rápido & Despacio)



SEKUR PERU S.A.

Retención Maxima : Decay < 1dB/3min

Microfono : Micrófono eléctrico condensado

Calibración : Calibración electrica usando un oscilador interno (1KHz onda sinuosa a 94dB)

Salidas Auxiliares :

- AC condicionado, 0.55Vrms correspondientes a cada paso, impedance: 600W

- DC condicionado, 10mV/dB (nominalmente) impedancia: 100W

Condiciones de Operación 0 °C a 40 °C < 80% R. H.

Condiciones de Almacenamiento -10 °C to 60 °C < 70% R.H.

Pantalla: 4 dígitos

Fuente de Poder : 1 batería 9 volts

Dimensiones : 240mm(L)x68mm(W)x25mm(H)

Peso : 215g

Accesorios : Manual de Instrucciones, Batería 9V, Estuche Screwdriver, protector de viento

N° Cat.	DESCRIPCIÓN
TE-TES1351	Medidor de Ruido
Marca	TWILIGHT