

**Sonómetro SU 130, clase II****Kern & Sohn****Sonómetro SU 130, clase II**

Medidor de nivel de sonido para medir el ruido.

- Entregado en un estuche de transporte rígido
- Funciones de medición múltiples: Lp: Función de medición del nivel sonoro estándar, Leq: Modo de medición del nivel sonoro equivalente a la energía (tipo A), Ln: Muestra la desviación de un límite predefinido en %
- Métodos de evaluación seleccionables: A: Tan sensible como el oído humano, C: Sensible para condiciones ambientales más ruidosas, donde hay máquinas, plantas, motores, etc., F: Para áreas donde la intensidad del sonido no varía
- Función para establecer límites: Valor objetivo programable para los valores de prueba "go/no go".
- Función de rastreo para el registro continuo de las condiciones ambientales variables
- Modo de retención de picos para capturar picos
- Memoria interna para valores medidos, para 30 mediciones. Puede ser visualizada en el PC
- Interfaz de datos RS-232, incluida

Especificaciones**Rango de medición**

Lp A:

Lp C / Lp F: 30 a 130 dB

35 a 130 dB

Leq:

Ln: 30 a 130 dB

0 a 100 %

Precisión de lectura: 0,1 dB

Dimensiones (An x L x Alt): 236 x 63 x 26 mm

Peso neto: aprox. 170 g

Fuente de alimentación: 4 x 1.5 V AAA (no incluidas)



Code	Description	Packaging
LLG06270977	Sound measuring instrument SU 130. 50/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

