

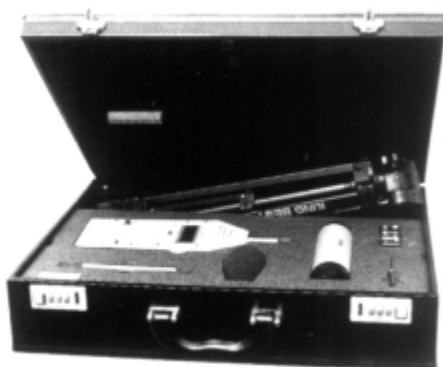
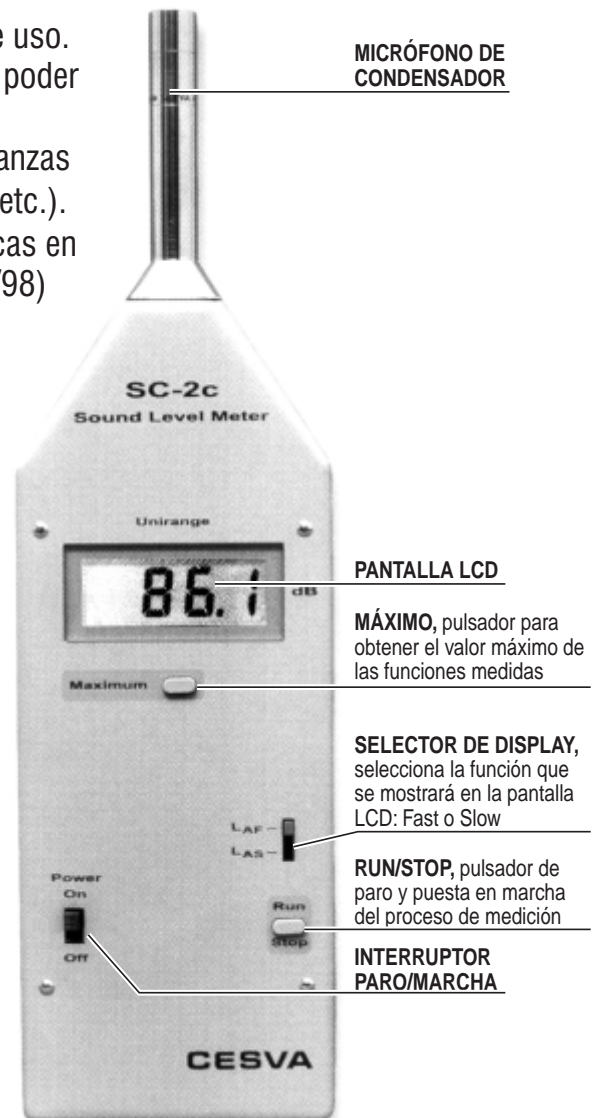
20 SONÓMETRO DIGITAL SC-2C

CESVA

El sonómetro SC-2c destaca por su sencillez y facilidad de uso. Con el SC-2c obtendrá toda la información necesaria para poder caracterizar completamente y con la precisión deseada un suceso sonoro (actividad musical, cumplimiento de ordenanzas municipales, actividades industriales, maquinaria ruidosa, etc.). El SC-2c es ideal para la realización de mediciones acústicas en general. El sonómetro SC-2c cumple con el B.O.E. (16/12/98) sobre metrología legal (aprobación de tipo nº 99008).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Micrófono:** micrófono de condensador extraíble de 1/2" pre-polarizado (P-05).
- **Rango dinámico:** de 30 a 130 dBA (RMS).
- **Funciones:** Fast (L_F), Slow (L_S) y sus máximos.
- **Ponderación frecuencial:** A para todas las funciones.
- **Indicaciones:** Saturación y batería agotada.
- **Normas:** IEC 60651:1979 (A1:1993), UNE-EN 60651:1994 (A1:1994) en todas ellas como clase 2. B.O.E núm. 311 del 29 diciembre 1998 sobre metrología legal (aprobación de tipo nº 99008).
- **Marca:** $\text{C}\epsilon$
- **Ruido de fondo:** < 24 dBA sin micrófono.
- **Batería:** 1 batería tipo 6LF22 de 9V, alcalina o litio.
- **Dimensiones:** 260 x 82 x 19 mm.
- **Peso:** 600 gr. con batería.
- **Accesorios incluidos:** Funda, batería 9V, pantalla antiviento.



EMS-502

Conjunto formado por sonómetro SC-2c, calibrador sonoro CB-5, trípode TR-40 y maleta de transporte ML-50.

CALIBRADOR SONORO «CB-5»

El calibrador sonoro CB-5 es el complemento perfecto de los sonómetros CESVA. El CB-5 permite comprobar su correcto funcionamiento así como su linealidad, ya que dispone de 2 niveles de referencia.

CESVA recomienda calibrar sus sonómetros antes y después de realizar cualquier medición con un calibrador sonoro CB-5.

El calibrador sonoro CB-5 cumple con el B.O.E. (16/12/98) sobre metrología legal (aprobación de tipo nº 99009).

