



Conductímetro AL10Con

Conductímetro AL10Con

El conductímetro AL10 es un aparato compacto, versátil y que funciona con pilas. Es extremadamente fácil de usar y está equipado con una carcasa y un soporte para el electrodo. Dispone de una pantalla de cristal líquido que muestra los resultados con dos o tres cifras decimales y se puede seleccionar manualmente el rango de medición ya sea entre 0,001 y 1,999 o 0,01 y 19,99 mS / cm. El AL10Con puede calibrarse y ajustarse mediante un potenciómetro. Está equipado con un conector de 4 polos.

Material de suministro: Medidor AL10Con, pila 9 V-Block, sensor de conductividad de repuesto

Especificaciones

Rango de medida: 0,001 ... 1,999 mS/cm

0,01 ... 19,99 mS/cm

Precisión: ± 3 % escala completa

± 1 dígito (23 ± 5 °C)

Resolución: 0,001 / 0,01 mS/cm

Compensación de la temperatura: 0 ... 100 °C, automática

Temperatura de trabajo (amb.):

Humedad de trabajo (amb.): 0 ... 50 °C

0 ... 80 % (no condensada)

Batería: 9 V-Block

Dimensiones (L x An x Alt): 208 x 110 x 34 mm

Peso: Aprox. 380 g



| Code | Description | Packaging |
|-------------|---|-----------|
| LLG06226097 | AL10CON portable meter complete in ca/1 | 1 pz. |
| LLG06282610 | Conductivity cell CDPB-03 for SensoDi/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*

