



## 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:**  $\pm 3$  % escala completa

$\pm 1$  dígito ( $23 \pm 5$  °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](http://www.carloerbareagents.com)



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

