

MULTIPARAMÉTRICO PORTÁTIL PCD 650

pH, redox, ion-selectivo, conductividad, salinidad, TDS, resistividad, oxígeno disuelto y temperatura en un solo instrumento! Hasta 4 medidas simultáneas en pantalla! Y PC650, igual que el anterior excepto medida de oxígeno disuelto.

- Gran pantalla 7.2 x 5.7 cm, LCD, retroiluminada
- Intuitivo, de fácil uso
- Alta precisión, hasta ± 0.002 pH
- Admite células de 2 ó 4 polos, para medir desde aguas puras hasta muy salinas (500 mS/cm)
- Estanco IP67, con una robusta funda de goma
- Alarma de caducidad de calibrado
- 500 datos de memoria, con fecha y hora para cumplir las GLP
- Comunicación "wireless" IrDA / RS232 (LED)

- pH -2.000...19.999
- mV ± 2000 mV
- TEMPERATURA -10.0...110.0°C
- PUNTOS CALIBRACIÓN pH 1...6
- ION 0.001...19900 ppm
- 8 PUNTOS CALIBRACIÓN ISE

- CONDUCTIVIDAD 0...500 mS
- TDS (FACTOR 0.40 A 1.00) 0...500 ppt
- SALINIDAD 0...50 ppt
- CONSTANTE DE CÉLULA 0.010 A 10.00
- TC COMPENSACIÓN TEMPERATURA LINEAL / PURE (NO LINEAL)
- TR TEMPERATURA REFERENCIA 15...30°C
- PUNTOS CALIBRACIÓN 4 (5 MANUAL)

- OXÍGENO DISUELTO 0.00...90.00 mg/l (ppm) / 0.0...600.0%
- TEMPERATURA -0...50.0°C
- CORRECCIÓN DE SALINIDAD 0.0...50.0 ppt AUTOMÁTICA TRAS ENTRADA VALOR
- CORRECCIÓN DE PRESIÓN 450...825 mm Hg / 59.9...109.9 Kpa (AUTOMÁTICA CON SENSOR INTEGRADO)
- PUNTOS CALIBRACIÓN 2 (0 Y 100%)

- 2 SET POINTS DE ALARMA
- APAGADO AUTOMÁTICO (2 A 30 MINUTOS)

Portasondas estanco y sensores con 3 m de longitud de cable



Software gratis!



Hasta 4 medidas simultáneas!