



1 | Estos medidores de pH portátiles están especialmente destinados para su uso en piscinas, piscifactorías, tratamiento de aguas, agricultura y cualquier aplicación que requiera una medición del pH de forma rápida, precisa e in situ.

2 | Las mediciones se realizan a través de un electrodo de pH incorporado en el instrumento y se visualizan en un display digital. Para asegurar una buena precisión en las determinaciones de pH pueden ser calibrados fácilmente en dos puntos.

pH metro de bolsillo



- 1 | Botones de:
 - Apagado y encendido ON/OFF
 - Botón CAL para la calibración
- 2 | Incluye caja de transporte, manual y 3 sobres con soluciones tampón de pH 4.01, 6.86 y 9.18
- 3 | Calibración de rango de pH ácido o básico. Calibración en 3 puntos

| | |
|----------------------|---|
| Referencia | KDB003 |
| Pantalla | LCD |
| Tipo de sonda | Electrodo de bulbo de vidrio de precisión |
| Rango | 0.00 – 14.00 pH |
| Resolución | 0.1 pH |
| Precisión | ± 0.5 pH |
| Alimentación | 2 pilas de botón de 1.5V tipo LR44 (<i>incluidas</i>) |
| Dimensiones | 155 x 29 x 16 mm. |