

## Tester de pH / Temperatura



Medidor de pH y temperatura con electrodo no reemplazable, con unión con fibra renovable. Dispone de pantalla amplia para lectura de datos.

- Calibración automática
- Impermeable
- Sencillo uso: Sólo 2 botones

Cumple con la norma UNE-ISO 17381:2012

Estos medidores de bolsillo, HI98107 y HI98108 se suministran con sobre de solución de limpieza de electrodos, sobre de solución tampón de pH 4,01, sobre de solución tampón de pH 7,01, pila, instrucciones y certificado de calidad.

Referencia: -

|    |                | HI98107     | HI98108       |
|----|----------------|-------------|---------------|
| pH | Rango          | 0,0-14,0 pH | 0,00-14,00 pH |
|    | Resolución     | 0.1         | 0.01          |
|    | Precisión 25°C | ±0,1        | ±0,10         |

|                              |  |   |
|------------------------------|--|---|
|                              | Calibración  | Automático en uno o dos puntos (pH 4.01, 7.01, 10.01) |
| Temperatura                  | Rango  | 0,0-50,0°C  |
|                              | Resolución   | 0,1°C   |
|                              | Precisión(25°C   | ±0,5°C  |
| Especificaciones adicionales | Compensación Tª  | Automática, de 0°C a 50°C                             |
|                              | Batería  | CR2032 3V Li-ion<br>aprox. 800Horas de uso continuo   |
|                              | Auto apagado   | 7 min,60 minutos o puede ser desactivado              |
|                              | Peso   | 75g   |
| Información de envío         | Ambos equipos vienen con, una batería CR2032, solución tampón pH 4,01 (20 ml), solución tampón pH 7,01 (2x20 ml), solución limpiadora del electrodo (20 ml), tapa protectora/almacenamiento, certificado de calidad, instrucciones de uso y caja |   |