

## Tester pH / CE / TDS / Temperatura impermeable



HI98129 y HI98130 son medidores de bolsillo combinados de pH, conductividad, TDS y temperatura. Cuya diferencia radica en el rango de medida de la conductividad y TDS.

- Impermeables
- Electrodo intercambiable
- Compensación automática de temperatura
- Calibración en uno o 2 puntos
- 4 parámetros en 1

Cumple con la norma UNE-ISO 17381:2012

**HI98129 se suministran con** electrodo de pH HI73127, herramienta cambio electrodo, solución tampón pH 4.01 y pH 7.01, solución estándar de conductividad 1413  $\mu\text{S}$ , solución estándar de TDS de 1382 ppm, solución de almacenamiento de electrodos (1 sobre de cada), pilas, certificado de calidad del instrumento e instrucciones.

**HI98130 se suministran con** electrodo de pH HI73127, herramienta cambio electrodo, solución tampón pH 4.01 y pH 7.01, solución estándar de conductividad 12880  $\mu\text{S}/\text{cm}$ , solución estándar de TDS de 6,44 ppt, solución de almacenamiento de electrodos (1 sobre de cada), pilas, certificado de calidad del instrumento e instrucciones.



instrucciones.

**HI98130 se suministran con** electrodo de pH [HI7312](#)  
electrodo, solución tampón pH 4.01 y pH 7.01, solución  
12880  $\mu\text{S}/\text{cm}$ , solución estándar de TDS de 6,44 ppt, so  
de electrodos (1 sobre de cada), pilas, certificado de ca  
instrucciones.