

## MEDIDORES DE BOLSILLO Ph-Tª-EC

El Tester **HI98127** es un medidor de **pH y temperatura** impermeable, de manera que gracias a la carcasa que es totalmente hermética, no permite la entrada de humedad. Todas las lecturas de pH compensan la temperatura automáticamente (ATC), y los valores de temperatura pueden ser visualizados en unidades °C o °F. Los medidores pueden ser calibrados en uno o dos puntos con reconocimiento automático de tampón y cinco valores tampón memorizados.

El instrumento de medida **HI98130** ofrece una alta precisión en las mediciones de **pH, CE/TDS y temperatura**. Ya no es necesario utilizar 2 ó 3 instrumentos para este tipo de medidas: de hecho, este tester visualiza en la pantalla, las lecturas de pH o CE/TDS compensadas automáticamente en temperatura y el valor de la temperatura de la muestra en grados Celsius. Para obtener resultados más precisos, el factor de conversión de CE/TDS puede ser seleccionado por el usuario, así como también, el coeficiente de compensación de temperatura ( $\beta$ ).



### CARACTERÍSTICAS:

- Impermeable
- Electrodo intercambiable
- Compensación automática de temperatura
- Calibración en uno o 2 puntos

MODELO(CODIGO)	HI98127	HI98130
pH	0-14	
CE	-	0 a 20mS/cm
TDS	-	0 a 10ppt
Temperatura	-5 a 60°C	0 a 60°C
Baterías	4x 1,5V	

