

Tester pH/Temp impermeable



Medidor de bolsillo de pH y Temperatura , con electrodo reemplazable e IMPERMEABLE.

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

Cumple con la norma UNE-ISO 17381:2012

Referencia: -

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
----------------------------------	--	--	--

		HI98127 pHep4	HI98128 pHep5
pH	Rango	-2,0 a 16,0 pH	-2,00 a 16,00 pH
	Resolución	0,1pH	0,01pH
	Precisión (25°C /77°F)	±0,1	±0,05pH
	Calibración	Automático en uno o dos puntos (pH 4.01/ 7.01/ 10.01/ 6.86/ 9.18)	
Temperatura	Rango	-5,0 a 60,0°C (23,0 a 140,0°F)	
	Resolución	0,1°C / 0,1°F	
	Precisión (25°C /77°F)	±0,5°C / ±1,0°F	
ESPECIFICACIONES ADICIONALES	Compensación de temperatura	Automática	
	Batería	1,5V (4) aprox. 300 horas de uso continuo.	
	Auto apagado	8 min después de no uso	
	Peso	100g	
Información de envío		El HI98127 se suministra en una caja de cartón con: 2 bolsitas de solución tampón pH 4.01 y pH 7.01, 1 bolsita de solución de limpieza y de almacenamiento de electrodos de pH y ORP, electrodo de pH HI73127, herramienta de extracción de electrodos HI73128, baterías de 1,5 V (4 pilas), certificado de calidad del instrumento y manual de instrucciones.	El HI98128 se suministra con electrodo de pH HI73127, herramienta para retirar electrodo HI73128, baterías e instrucciones