

pHmetro portátil (pH/Temp)











El HI991001 es un medidor de pH / temperatura compacto, impermeable y portátil que se suministra completo en un robusto maletín de transporte con un electrodo de pH , según modelo, cuerpo de titanio que tiene un sensor de temperatura incorporado (HI991001) y con un sensor de cuerpo de plástico para usos generales (HI991001-30).

- Electrodo de pH de cuerpo de titanio o cuerpo de plástico, según modelo.
- Fácil operación con una sola mano y con solo dos botones
- Pantalla LCD de doble nivel para una fácil visualización del pH y la temperatura

El medidor HI991001 se suministra con: sonda de pH HI12963 con conexión Quick DIN, solución pH 4.01 y 7.0, solución de limpieza de electrodo, pilas, instrucciones y maleta de transporte.

El medidor HI991001-30 se suministra con: sonda de pH HI12303 con conexión Quick DIN, solución pH 4.01 y 7.0, solución de limpieza de electrodo, pilas, instrucciones y maleta de transporte.

Electrodos intercambiables exclusivamente con modelos incluídos en otros equipos de la Serie 99 (HI12963, HI12923, HI629113, HI14143, FC10483, FC2143, FC2023, FC2323, FC2133).

Referencia: -



MEDIDOR PORTATIL DE pH/ TEMPERATURA		
IMPERMEABLE		
HI991001		
рН	Rango	-2,00 a 16,00 pH
	Resolución	0,01 pH
	Precisión	±0,02 pH
	Calibración	automático, en uno o dos puntos con dos
		uegos de tampones (estándar pH 4.01/
		7.01 / 10.01 o NIST 4.01/ 6.86/ 9.18)
Temperatura	Rango	-5,0 a 80,0ºC
	Resolución	0,1ºC
	Precisión	± 0.5 (hasta 60 °C), ± 1.0 °C(exterior)
Especificaciones Adicionales		
	Tipo de bateria/ vida	1.5V (3) AAA / aproximadamente 1200
		horas de uso continuo; apagado automático
		después de 8 minutos de no uso
	Entorno	De 0 a 50°C; RH max 100%
	Dimensiones	152 x 58 x 30 mm
	peso	205 g
Garantía	2 años (sonda 6 meses)	