

MEDIDOR DE PH IMPERMEABLE CP-105



- CP-105 permite mediciones de pH, redox (mV) y temperatura.
- Diseñado para el trabajo de campo.
- Utilizado para mediciones:
 - en agua limpia con bajo contenido de depósitos - con cabezal GP-105,
 - en aguas residuales, agua con depósitos, suelo - con cabezal GP-105 (opcional),
 - para mediciones redox (mV) con cabezal GR-105k con cable.
- Totalmente resistente al agua, flota en la superficie del agua.
- Tamaño de un probador, precisión de un medidor de laboratorio.
- Calibración de 1 a 3 puntos.
- Detección automática de soluciones tampón 4,00, 7,00, 9,00 pH o 4,00, 7,00, 10,00 opción de pH
- Compensación automática de temperatura.
- Alimentado con baterías (3 x LR44).
- Trabajo de larga duración en un conjunto de baterías (aproximadamente 200 h de trabajo continuo).
- La función de apagado automático protege las baterías contra la descarga.
- Garantía: 24 meses.

Función	Distancia	Exactitud (± 1 dígito)	Compensación de temperatura	Impedancia de entrada	Peso / potencia	Dimensiones mm
pH / mV	0.0 ÷ 14 pH ±	±0,02pH* ±			65 g	L=155
	1999 mV	1mV	-5 ÷ 70 °C		con GP-105s	φ = 26.
Temperatura	-5 ÷ 60 °C,	0,8 °C con	Con GP-105s	10 ¹² Ω	70g	con GP-105s
	con GPX-105s 0 ÷ 60 °C	temp. sonda error	-5 ÷ 90 °C		Baterías3x LR44	head L=235

SKU: BELLCP-105 | **Categorías:** [Serie 100](#), [Serie 100](#) |

COTECNO