



## MEDIDOR DE PH CON CABLE





- · Resistente al agua (IP 67)
- · Electrodo externo especial con cable
- · Alta precisión
- · Desconexión automática
- · Envío incluye soluciones de calibración
- · Función Data-Hold
- · Pantalla digital de fácil lectura
- · Manejo sencillo

## ESPECIFICACIÓN GENERAL

Medidor de pH de fácil manejo para determinar el valor pH / Electrodo pH externo / Recalibrable / Resistente al agua (IP 67)

El medidor de pH, modelo PCE PH20 es un dispositivo de mano de fácil manejo para determinar el valor pH ensoluciones acuosas. El medidor de pH resistente al agua, modelo PCE PH20, sirve para determinar el valor pH de forma rápida y precisa. La pantalla permite una fácil lectura del valor pH. Gracias a su carcasa robusta y resistente al agua (IP 67) puede usar el medidor de pH incluso en ambientes adversos. Una recalibración garantiza obtener siempre una alta precisión. Es muy sencilla de realizar usando los sets de calibración opcionales.







## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIÓN	PCE PH20
Rangos de medición	0,0014,00 pH
Resolución	0,01 pH
Precisión	±0,07 pH (Rango: 5 9 pH) ±0,1 pH (Rango: 4 4,9 y 9,1 10 pH) ±0,2 pH (Rango: 1 3,9 y 10 13 pH)
Calibración	Automática, con soluciones de calibración pH 4, 7 o 10
Electrodo	Electrodo pH con conector BNC para líquidos
Alimentación	4 x pilas de 1,5 V, tipo AAA
Condiciones ambientales	0 +60 °C / ⟨80 % H.r
Dimensiones	180 x 40 mm
Peso	220 g

## **CONTENIDO DEL ENVÍO**

- 1 Medidor de pH PCE PH20
- 1 Electrodo pH modelo PE-03
- 4 Pilas
- 1 Set de calibración con soluciones pH4 y pH7 (frascos de 75 ml cada uno)
- 1 Manual de instrucciones

