

Medidor de pH PCE-PH20WINE Medidor de pH de fácil manejo para determinar el valor pH / Electrodo externo / Recalibrable / Resistente al agua (IP 67)

El medidor de pH se ha desarrollado para determinar directamente el valor de pH en soluciones acuosas, como el vino o la cerveza. Además, el medidor de pH también se puede utilizar para medir en otras soluciones con baja conductividad. El medidor de pH PCE-PH20 se utiliza para determinar el valor pH de forma rápida y precisa. El medidor de pH tiene una pantalla que le permite realizar una lectura fácil 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 (función de calibración automática sin tornillos de calibración, que se realiza solo a través del teclado).



- Resistente al agua (IP 67)
- Electro externo especialmente indicado para vino y cerveza
- Alta precisión
- Desconexión automática

Especificaciones técnicas

Rango de medición

0,00...14,00 pH

Resolución

0,01 pH

- Envío incluye soluciones de calibración
- Función Data-Hold
- Pantalla digital de fácil lectura
- Manejo sencillo

Precisión	±0,07 pH (en rango de 5 ... 9 pH) ±0,1 pH (en rango de 4 ... 4,9 y 9,1 ... 10 pH) ±0,2 pH (en rango de 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 x Medidor de pH PCE-PH20
- 1 x Electrodo de pH PCE-PH-WINE
- 4 x Pilas de 1,5 V, tipo AAA
- 1 x Set de calibración con soluciones pH4 y pH7 (frascos de 75 ml cada uno)
- 1 x Manual de instrucciones