

## Medidor de pH PHT 810

**medidor de pH con memoria del valor actual / permite conexión de diferentes electrodos / uso muy versátil / robusto y resistente a golpe**

El medidor de pH PHT 810 permite medir el pH de un líquido hasta 14 pH. Para los diferentes ámbitos de uso del medidor de pH están disponibles diferentes electrodos. El valor pH es la unidad de medida que indica la concentración de iones de hidrógeno contenidos en una disolución. El valor se indica como logaritmo negativo de base 10. Soluciones ácidas tienen un valor pH < 7 y soluciones alcalinas tienen un valor pH > 7. En caso que tenga preguntas sobre el medidor de pH, consulte la ficha técnica a continuación o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono **902 044 604** para España, para Latinoamérica e internacional **+34 967 513 695** o en el número **+56 2 29381530** para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre este [medidor de pH](#) y sobre cualquier producto de nuestros [sistemas de regulación y control](#), [medidores](#) o [balanzas](#).



Medidor de pH PHT 810 con memoria del valor actual

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- De fácil manejo y robusto</li> <li>- Memoria del valor actual</li> <li>- Vida útil de la batería aprox. 5 años</li> <li>- Calibración sencilla a través de teclado de membrana sensible</li> <li>- Calibración automática de pH</li> <li>- Electrodo reemplazable</li> <li>- Batería incluida</li> </ul> | <p>Aplicaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Medición del valor pH</li> <li>- Carnes, embutidos y quesos</li> <li>- Líquidos</li> <li>- Carnicerías</li> <li>- Queserías</li> <li>- Elaboración de bebidas</li> </ul> |
|---|--|



### Especificaciones técnicas

Rangos de medición	0 ... 14 pH
Resolución	0,01 pH
Precisión (a 20°C)	± 0,03 pH
Memoria	Hold, máx. / mín.
Enchufe de entrada	BNC
Pantalla	LCD de 12 mm
Temperatura operativa	-10 ... +50 °C
Temperatura de almacenamiento	-25 ... +60 °C
Compensación de temperatura	manual
Tiempo operativo de la batería	hasta 5 años
Carcasa	plástico ABS
Peso	aprox. 200 g

### Contenido del envío

1 x medidor de pH PHT 810, 1 x batería, instrucciones de uso

### Componentes adicionales

- Set pH Metro ST 1000 (compuesto por medidor de pH PHT 810, electrodo de pH, mandríl, solución tampón pH4 y pH7, solución de limpieza de proteínas, solución KCl, maletín
- Electrodo de pH AT 206 con mango de plástico indicado para productos alimenticios
- Maletín AT 100
- Electrodo para medición en agua, galvanización ... AT200
- Electrodo para mediciones en la industria química y sector farmacéutico AT201
- Electrodo de penetración para medición en alimentos AT202
- Electrodo de penetración plastificado para medición de alimentos AT204
- Electrodo de penetración para alimentos con mango de plástico AT205
- Mandríl AT300
- Maletín para el medidor de pH AG140
- Soluciones tampón pH4 de 50ml AT400
- Soluciones tampón pH7 de 50ml AT401
- Solución KCL de 50ml AT405
- Limpiador de sonda AT410
- Certificado de calibración IS

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

