

## pH-metro digital portátil

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Instrumento electrónico utilizado para medir el nivel de pH (acidez o alcalinidad) de soluciones líquidas con alta precisión. El equipo utiliza un electrodo sensible que detecta la actividad de los iones hidrógeno, mostrando el valor de pH directamente en pantalla digital.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

### APLICACIÓN

- Medición de pH en soluciones químicas para control de calidad en laboratorio
- Procesos de laboratorio analítico, químico y de ingeniería
- Norma ISO 10523 / IEC 61010

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rango de medición	0 - 14 pH
Resolución	0,01 pH
Precisión	± 0,01 pH
Calibración	automática (2 o 3 puntos)
Alimentación	baterías

### CONSTRUCCIÓN

- Carcasa plástica resistente a salpicaduras
- Pantalla LDC de alta visibilidad
- Electrodo de vidrio de alta sensibilidad y sistema de calibración automática

### ENTREGA

- Incluye: 1 pH-metro con manual de uso
- Compatibilidad con: electrodo de medición
- Plazo de entrega: a pedido - 3 a 5 días Consultar por disponibilidad para entrega inmediata

#### Más información y catálogo completo

Escanee el código QR para:

- Ver el catálogo completo
- Solicitar cotización
- Acceder a Fichas Técnicas

[www.parametro.com.ar](http://www.parametro.com.ar)

