

El medidor Portátil SM-220 ofrece todas las características avanzadas de los medidores de pH de Laboratorio. Ofrece los mejores resultados con la máxima precisión. Su diseño ultramoderno y muy resistente lo vuelve ideal para las mediciones en campo.

Especificaciones

Catálogo

SM-220

| | |
|---------------------------------|--|
| Rango pH | -2.00 a 16.00 pH |
| mV | 0 a +/- 1999mV |
| Temperatura | 0.0 a 100.0 °C / 32- 212 °F |
| Resolución pH | 0.01 pH |
| Precisión pH | +/- 0.01pH |
| mV | +/- 2 mV |
| Temperatura | +/- 1.0 °C |
| Calibración | Con 2 puntos |
| Compensación Temperatura | Manual ó Automática 0 - 99 °C |
| Memoria | 50 |
| Salida | USB |
| Alimentación | Batería de 9V |
| Dimensiones | 185 x 88 x 32 mm |
| Peso | 300 gr |
| Accesorios Incluidos | Electrodo de pH, Bateria de 9V / 800mA, sensor de Temperatura, Buffer de pH. |
| Garantía | 1 Año |



**Science
MED**
Finland Technology

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Con función de autoreconocimiento de solución de pH estándar: Si se introduce una disolución estándar equivocada, o no está en un valor en la dirección al punto a calibrar el medidor mostrará automáticamente un mensaje.
- El medidor muestra la pendiente de la calibración del electrodo, lo que permite usar esa calibración o reemplazarla.

- Función de mensajes operacionales: mensajes en el equipo actúan como la guía de usuario, ayudan para saber qué hacer y cómo hacerlo en caso de duda.
- Compensación automática de temperatura: el medidor cuenta con un sensor de temperatura que determina la temperatura de la solución y compensa la temperatura automáticamente.