

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**

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