

Especificaciones	
Catálogo	SM920
Rango pH	-2.000 - 16.000 pH
Exactitud	±0.005 pH
Rango de mv/ORP	0 - ±1999.9 mV
Exactitud mv/ORP	± 0.2 mV
Rango de Temperatura	0 - 100° C, 32 - 212° F
Exactitud de la Temperatura	±0.3° C
Compensación de la Temp.	0 - 100° C, 32 - 212° F (Automática o manual)
Puntos de calibración de pH	2 puntos, usando reguladores NIST o USA
Memoria	99 conjuntos de datos, interfaz de comunicación USB
Dimensiones / Peso	210 (L) X 188 (W) X 60 (H) mm, 1.7 Kg

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- La calibración de 2 puntos reconoce automáticamente las soluciones reguladoras.
- Perspectiva inclinada del electrodo, que permite al usuario decidir si hay que cambiar el sensor..
- Compensación de temperatura automática o manual que asegura la exactitud de la lectura.
- Juego de reguladores ajustables de pH – estándar NIST o USA
- El indicador muestra mensajes útiles como un manual sobre la pantalla para su fácil operación.
- La memoria almacena hasta 99 lecturas.
- Interfaz de comunicación USB.



EL MEDIDOR INCLUYE:

- *Electrodo de pH, electrodo ORP, reguladores estándar de pH, Sonda de temperatura, adaptadores de corriente.
- *Incluye maletín para transportación.
- *Opcional: Electrodo de pH Británico.