

PH METRO MULTIPARAMETRO PH/CONDUCTIVIDAD/TDS Y TEMP MW-804 MILWAUKEE



 **milwaukee**

CARACTERISTICAS

- El Medidor Multiparametro MW804 son probadores de bolsillo con LCD de doble nivel que miden pH / Conductividad / TDS / Temperatura en uno solo de 0 a 20.00 mS / cm, 0 a 10.00 ppt (MW804) y simultáneamente muestra la temperatura desde 0.0 a 50.0 ° C o 32.0 a 122.0 ° . Tienen un indicador de estabilidad y función de retención que congela la pantalla para una grabación fácil y precisa.
- El factor de conversión EC / TDS es seleccionable por el usuario, así como el coeficiente de compensación de temperatura.
- Ideal para mediciones rápidas y precisas en piscinas, acuarios y aplicaciones hortícolas, también se pueden utilizar en aplicaciones industriales y de laboratorio, como torres de enfriamiento, procesamiento de alimentos, enchapado, agua potable y aguas residuales, etc.

ESPECIFICACIONES

- CARACTERISTICAS TECNICAS:
- RANGO DE PH: 0.00 A 14.00 PH
- RANGO EC: 20.00 MS / CM
- RANGO TDS:0 A 10.00 PPT
- RANGO DE TEMPERATURA: 0.0 A 50.0 ° C / 32.0 A 122.0 ° F
- RESOLUCIÓN DE PH: 0.01 PH
- RESOLUCIÓN DE LA CE: 0.01 MS / CM
- RESOLUCIÓN TDS: 0.01 PPT
- RESOLUCIÓN DE TEMPERATURA: 0.1 ° C / 0.1 ° F
- PRECISIÓN DEL PH: ± 0.05 PH
- PRECISIÓN EC / TSD: 2% DE ESCALA COMPLETA
- PRECISIÓN DE LA TEMPERATURA: ± 0.5 ° C / ± 1 ° F
- COMPENSACIÓN DE TEMPERATURA: AUTOMÁTICO CON $\beta = 0.0$ A 2.4% / ° C
- CALIBRACIÓN AUTOMÁTICO 1 PUNTO PARA EC Y 1 O 2 PUNTOS PARA PH.