

Multiparamétrico portátil (pH/ CE/ TDS/ Temperatura)



EQUIPO DESCATALOGADO. VER MEDIDOR HI9813-61.

Medidor portátil multiparamétrico que mide pH, conductividad, sólidos totales disueltos (TDS) y temperatura con una sola sonda. Adecuado para aplicaciones agrícolas, de invernadero e hidropónicas.

- Sonda 3 en 1 con sensores de pH, CE/TDS y temperatura
- Factor de conversión de CE a TDS
- Impermeable
- Compensación automática de temperatura
- Gran pantalla LCD con instrucciones tutoriales

El HI9813-6 se suministra con sonda pH/CE/TDS/T^a (HI1285-6); soluciones pH 7, 1413 microS/cm, 1500 mg/L y limpieza (1 sobre de cada) pilas, estuche e instrucciones. (Con función de verificación de electrodo - * CAL Check™).

** La función de verificación de electrodos CAL Check™ alerta al usuario sobre un problema con el electrodo de pH.*

Referencia: -

Rango de pH	0.0 a 14.0 pH
Resolución de pH	0.1 pH
Precisión de pH (@ 25°C)	± 0.1 pH
Calibración de pH	manual, un punto
Rango de conductividad	0.00 a 4.00 mS / cm
Resolución de conductividad	0.01 mS / cm

Precisión de Conductividad (@ 25°C)	± 2% FS
Rango TDS	0 a 1999 ppm (mg / L)
Resolución TDS	1 ppm (mg / L)
Exactitud TDS	± 2% FS
Rango de temperatura	0.0 a 60.0 ° C / 32.0 a 140.0 ° F
Resolución de temperatura	0.1 ° C
Precisión de la temperatura (@ 25°C)	± 0.5 ° C / ± 1 ° F
Compensación de temperatura	Automático de 0 a 50 ° C (32 a 122 ° F) con ? = 2% / ° C típico
Calibración CE / TDS	manual de un punto
Factor de conversión TDS	Variable basada en la lectura de 0.56 a 0.72 según la curva TDS 442 para agua natural
Tipo de batería / Vida útil	9V / aproximadamente 150 horas de uso continuo
Ambiente	0 a 50 ° C; RH max 100%
Dimensiones	145 x 80 x 36 mm
Peso	230 g
Información sobre pedidos	<p>El HI9813-51 se suministra con sonda pH/CE/TDS/T^a (HI1285-51); soluciones ph 7, 1413 microS/cm, 1500 mg/L y limpieza (1 sobre de cada) pilas, estuche e instrucciones.</p> <p>El HI9813-6 se suministra con sonda pH/CE/TDS/T^a (HI1285-6); soluciones ph 7, 1413 microS/cm, 1500 mg/L y limpieza (1 sobre de cada) pilas, estuche e instrucciones. (Con función de verificación de electrodo - * CAL Check™).</p>