

Maletín con multiparamétrico portátil (pH/CE/TDS/Temp) 1 m de cable



Maletín con equipo medidor HI9814 de pH, conductividad, TDS y temperatura.

- Rangos: 0,00 a 14,00 pH - 0,00 a 6,00 mS/cm - 0 a 3000 ppm - 0 a 60 °C
- Resistente al agua

Medidor portátil, compacto, ligero y resistente al agua que mide pH, conductividad (CE), sólidos totales disueltos (TDS) y temperatura con una sola sonda amplificada incluida.

- Sonda multiparamétrica con sensor de temperatura
- Resistente al agua
- Cable 1m
- Ideal para hidroponía
- Medida directa en suelo con electrodo pH, con el electrodo HI12943

Se suministra con: sonda pH/CE/TDS/Temperatura HI1285-7; soluciones de calibración rápida HI50036P (2 sobres 20ml), 1 vaso de plástico 100ml, certificado de calidad, maletín, pilas e instrucciones.

Referencia: -

Rango de pH 0.00 a 14.00 pH

Resolución de pH 0.01 pH

Precisión de pH (@ 25°C) ± 0.01 pH

Calibración de pH

Automático, en uno o dos puntos utilizando buffers estándar (pH 4.01, 7.01, 10.01)

Calibración de un punto usando

solución de calibración rápida

Rango CE	0.00 a 6.00 mS / cm
Resolución de la CE	0.01 mS / cm
Precisión de la CE	± 2% FS
Calibración EC	Automático, de un punto a 1,41 mS / cm o 5,00 mS / cm Calibración de un punto usando solución de calibración rápida
Rango TDS	0 a 3000 ppm (500 CF); 0 a 3999 ppm (700 CF)
Resolución TDS	10 ppm (mg / L)
Exactitud TDS	± 2% FS
Rango de temperatura	0.0 a 60.0 ° C
Resolución de temperatura	0.1 ° C
Precisión de la temperatura (@ 25°C)	± 0.5 ° C
Compensación de temperatura	pH: automático EC / TDS: automático con ? ajustado a 1.9% / °C
Factor de conversión TDS	0.5 (500 ppm) ó 0.7 (700 ppm)
Electrodo / Sonda	Cuerpo de polipropileno HI1285-7, sonda multiparamétrica preamplificada con sensor de temperatura interno, conector DIN y cable de 1 m

Tipo de batería / Vida útil

1.5V (3) AAA / aproximadamente
500 horas de uso continuo

Apagado automático

Después de 8 minutos, 60 minutos,
deshabilitado.

Ambiente

-5 a 50 ° C HR máx 100%

Dimensiones

152 x 58 x 30 mm

Peso

205 g

Información sobre pedidos

HI9814 se suministra en un
maletín robusto con la sonda
multiparamétrica HI1285-7, 2
sobres de solución tampón Quick
Cal HI50036-0, 1 vaso, las baterías
1.5 AAA (3), las instrucciones y
certificado.