

## Tester CE/TDS/Temp impermeable



Medidor de Conductividad, TDS y temperatura, IMPERMEABLE, con electrodo reemplazable y compensación automática de temperatura

- Impermeable
- Electrodo intercambiable
- Compensación automática de temperatura
- Calibración en un punto

Cumple con la norma UNE-ISO 17381:2012

Referencia: -

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		HI98311	HI98312
<b>EC</b>	<b>Rango</b>	0 a 3999 ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )	0,00 a 20,00 mS/cm
	<b>Resolución</b>	1 ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )	0,01 (mS/cm)
	<b>Precisión (25°C)</b>	$\pm 2\%$	$\pm 2\%$
<b>TDS</b>	<b>Rango</b>	0 a 2000ppm (mg/L)	0,00 a 10,00ppt (g/L)
	<b>Resolución</b>	1 ppm (mg/L)	0,01ppt (g/L)
	<b>Precisión (25°C)</b>	$\pm 2\%$	$\pm 2\%$
<b>Temperatura</b>	<b>Rango</b>	0,0 a 60,0°C	0,0 a 60,0°C
	<b>Resolución</b>	0,1°C	0,1°C
	<b>Precisión (25°C)</b>	$\pm 0,5^\circ\text{C}$	$\pm 0,5^\circ\text{C}$
<b>Especificaciones adicionales</b>	<b>Calibración</b>	Automático en un punto en 1413 ( $\mu\text{S}/\text{cm}$ )/cm o 1382ppm	Automático en un punto en 12,88 mS/cm o 6,44ppt (g/L)
	<b>Factor conversión TDS</b>	Ajustable desde 0,45 a 1,00	Ajustable desde 0,45 a 1,00
	<b>Compensación de temperatura</b>	ajustable desde 0,0 a 2,4% /°C	ajustable desde 0,0 a 2,4% /°C
	<b>Sonda</b>	HI73311 reemplazable EC/TDS de grafito (incluida)	HI73311 reemplazable EC/TDS de grafito (incluida)
	<b>Batería</b>	1,5V (4) Aprox. 100 horas de uso continuado. Autoapagado 8 minutos de no uso	1,5V (4) Aprox. 100 horas de uso continuado. Autoapagado 8 minutos de no uso
	<b>Peso</b>	100g	100g
<b>Información de envío</b>		El <b>HI98311</b> se suministra con sonda EC/TDS, HI73128 herramienta cambiar sonda, baterías e instrucciones.	El <b>HI98312</b> se suministra en una caja de cartón con: 3 bolsitas x 20 ml de solución estándar calibración conductividad 12880 microS/cm (HI70030); 3 bolsitas x 20 ml solución estándar calibración TDS 6,44 g/L (HI70038); sonda HI73311 de EC / TDS; herramienta de extracción de sonda (HI73128), baterías de

		1.5V, certificado de calidad del instrumento y manual de instrucciones.
--	--	---