



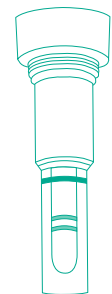
TESTER CONDT 5



Características principales

- **Con sensor recambiable**
- Con información de patrones calibrados
- Protección IP67
- Compensación automática de temperatura a 25°C
- Calibración a 1 o 2 puntos
- Larga vida de funcionamiento, con pilas estándar 2 x 1.5 V, compatible con pilas recargables

Características técnicas	COND T 5
Parámetros	Conductividad - TDS - Temperatura
Conductividad <i>escala</i>	0...200 µS - 0...2000 µS - 0...20mS
Resolución / Precisión	Escala automática / ± 2% escala completa
Indicación de estabilidad de medida	Si
Indicación de temperatura	Si
Puntos de calibración	1...3
Patrones reconocidos	84 - 1413 µS / 12.88 mS
TC coeficiente de temperatura	0.00...4.00 % / °C
Sensor recambiable	Si
TR temperatura de referencia	20 / 25°C
TDS <i>escala</i>	0.1 ppm...10 g/l (ppt)
TDS Factor	0.40...1.00
Salinidad escala	0.01...10 g/l (ppt)
Temperatura <i>escala</i>	0...60 °C
Auto apagado	A los 8 min
Pantalla	LCD Dual, retroiluminada a 3 colores
Alimentación	2 x 1.5V AAA pilas (200 horas)
Dimensiones y Peso	40 x 200 mm / 105 g



Sensor recambiable (G-RCOND T5)

VERSIONES

Cat nº	Descripción
G-COND T5	Tester COND T5 con sensor recambiable, con maleta y disoluciones de conductividad.
G-COND T5ECO	Tester COND T5 con sensor recambiable, sin maleta, ni disoluciones.
Accesorio	
G-RCOND T5	Sensor de recambio