

# Analizadores POCKET PRO Tester



Elimine las suposiciones de sus mediciones. Una pantalla LCD de gran tamaño, una interfaz de usuario intuitiva y pilas AAA estándar hacen del POCKET PRO Tester el analizador más fácil de usar para sus aplicaciones. La alta calidad de la sonda de POCKET PRO y los diagnósticos de la calibración otorgan confianza a sus resultados.

**NUEVO**

Especificaciones	POCKET PRO para pH	POCKET PRO para ORP	POCKET PRO para TDS (µm)	POCKET PRO para TDS (mm)
Parámetro	pH, temp.	ORP	TDS, temp.	TDS, temp.
Rango de Temperatura de operación	0 - 50 °C	0 - 50 °C	0 - 50 °C	0 - 50 °C
Rango	pH de 0,0 a 14,0	De -999 a +999 mV	De 0 a 1999 ppm	De 0 a 10,00 ‰
Exactitud	0,1 de pH	± 2 mV	1 % FE	2 % FE
Resolución	0,1 de pH	1 mV	1 ppm	0,01 ‰
Pilas/baterías requeridas	4 AAA	4 AAA	4 AAA	4 AAA
Grado de protección IP de la carcasa	IP67	IP67	IP67	IP67
Retroluminación	No	No	No	No
<b>N° de referencia</b>	<b>9531000</b>	<b>9531100</b>	<b>9531200</b>	<b>9531300</b>

Especificaciones	POCKET PRO para conductividad (µm)	POCKET PRO para conductividad (mm)	POCKET PRO para salinidad	POCKET PRO para temperatura
Parámetro	Conductividad, temp.	Conductividad, temp.	Salinidad, temp.	Temperatura
Rango de Temperatura de operación	0 - 50 °C	0 - 50 °C	0 - 50 °C	0 - 50 °C
Rango	De 0 a 1990 µS/cm	De 0,0 a 19,99 mS/cm	De 0 a 10,00 ‰	De -15 a 170 °C
Exactitud	1 % FS	2 % FS	1 % FS	1 °C
Resolución	1 µS/cm	0,01 mS/cm	0,01 ‰	0,1 °C
Pilas/baterías requeridas	4 AAA	4 AAA	4 AAA	4 AAA
Grado de protección IP de la carcasa	IP67	IP67	IP67	IP67
Retroluminación	No	No	No	No
<b>N° de referencia</b>	<b>9531400</b>	<b>9531500</b>	<b>9531600</b>	<b>9531700</b>

9531701 es el sensor de repuesto para el POCKET PRO de temperatura