

**Medidores de conductividad Seven2Go™ pro S7**

Modelo portátil rutinario para la medición de la conductividad

- Estructura del menú nueva, intuitiva, con navegación fácil y rápida T-Pad
- Diseño robusto con protección IP67 para su uso en entornos duros y exigentes
- La funcionalidad inteligente del Sensor Management (ISM) reduce el riesgo de errores
- Nueva pantalla antisolar garantiza una lectura adecuada incluso a la luz del sol directa
- Nuevo StatusLight da una confirmación visual, rápida que muestra si el medidor está listo para medir o no
- Soporte de trabajo para 12 idiomas con información mostrada en frases y palabras completas
- 1 punto de calibración fácil con opción de entrada constante manual
- 3 estándares predefinidos y 1 estándar definido por el usuario
- Registro del punto final manual, automático y dependiente del tiempo
- Almacenamiento de datos para 2000 GLP con conexión a micro-USB para exportar datos
- Requisitos de potencia: 4 x 1,5 V AA o acumuladores de NiMH de 1,3 V

**Material de suministro:**

S7-Meter: Incluye instrumento, LabX direct pH, cable USB, pinza de electrodo, accesorio de base, manual de instrucciones, guía rápida, certificado de prueba, declaración de conformidad, baterías

S7-standard kit: Como el S7-Meter pero con InLab Expert 738-ISM y bolsitas de conductividad estándar 1413 µS/cm y 12,88 mS/cm

S7-Field kit: Como el S7-Standard kit, pero con frascos de calibración, maletín de transporte uGo™

S7-USP/EP kit: Como el S7-Field kit, pero con InLab 74-ISM en lugar de InLab 738-ISM

Especificaciones**Conductividad****Margen de medición:****Resolución:**

Exactitud:
 0.010 μ S/cm ... 1000 mS/cm
 0.001 ... 1 (margen automático)
 $\pm 0.5\%$
Temperatura
Margen de medición:
Resolución:
Exactitud:
 -5.0 ... 105 °C
 0.1 °C
 ± 0.1 °C
TDS
Margen de medición:
Resolución:
Exactitud:
 0.01 mg/l ... 600 g/l
 0.01 ... 1 (margen automático)
 $\pm 0.5\%$
Resistencia específica
Margen de medición:
 0.01 ... 100.0 MWcm
Salinidad
Margen de medición:
 0,01....42 psu
Conductividad Ash
Margen de medición:
 0.01...2022 %
Dimensiones (L x An x Alt): 222 x 70 x 35 mm

Code	Description	Packaging
LLG06265254	Seven2Go Conductivity meter S7 base uni	1 pz.
LLG06265255	Seven2Go Conductivity-S7-Standard-Kit b	1 pz.
LLG06265256	Seven2Go Conductivity-S7-Field-Kit base	1 pz.
LLG06265257	Seven2Go Conductivity-S7-USP/EP-Kit bas	1 pz.





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

