



## Medidores de conductividad Seven2Go pro S7

Mettler-Toledo Online

### 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  $\mu\text{S}/\text{cm}$  y 12,88  $\text{mS}/\text{cm}$

**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  $\mu\text{S}/\text{cm}$  ... 1000  $\text{mS}/\text{cm}$

0.001 ... 1 (margen automático)

$\pm 0.5\%$

##### Temperatura

Margen de medición:

Resolución:

Exactitud:

-5.0 ... 105 °C

0.1 °C

$\pm 0.1$  °C



**TDS****Margen de medición:****Resolución:****Exactitud:****0.01 mg/l ... 600 g/l****0.01 ... 1 (margen automático)****±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**

<b>Code</b>	<b>Description</b>	<b>Packaging</b>
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.



Code	Description	Packaging
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](http://www.carloerbareagents.com)



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

