

## SET TERMÓMETRO

# Testo 915i



### DESCRIPCIÓN

El set de temperatura testo 915i con sondas de temperatura es lo más completo para hacer las mediciones de temperatura más rápidas, versátiles y sencillas.

### CARACTERÍSTICAS

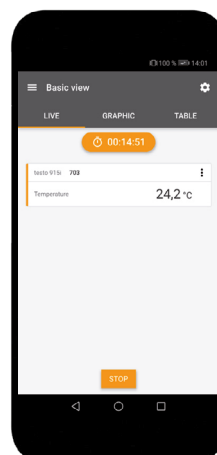
- Smart Probe con medición inalámbrica de la temperatura en distintas aplicaciones a través de una gran selección de sondas y compatibilidad con las sondas termopar tipo K disponibles en el mercado.
- Fijación segura de las sondas de medición insertables de Testo mediante un mecanismo de cierre innovador en la empuñadura.
- Manejo sencillo, evaluación y documentación con App testo Smart gratuita.
- Conexión automática a Bluetooth® en smartphones, tablets o instrumentos de medición de Testo (p. ej. testo 400, testo 550s) con un alcance de hasta 100 m.
- Incluye: protocolo de calibración de fábrica, sonda inmersión-penetración, sonda superficie, sonda aire, maletín de transporte.



Código: IM 12 123

### App testo Smart

Con la App testo Smart gratuita, su smartphone se convierte en la pantalla del testo 915i. Tanto el manejo del Smart Probe como también la visualización de los valores medidos se llevan a cabo de forma inalámbrica por Bluetooth® en su smartphone, independientemente del lugar de medición. Además, puede crear protocolos de medición en la App, añadirles fotos y comentarios y enviarlos cómodamente por correo electrónico.



Ir a la descarga gratuita  
para iOS y Android



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Modelo	testo 915i con sonda de aire	testo 915i con sonda de inmersión/ penetración	testo 915i con sonda de superficie	Set testo 915i con sonda de aire, sonda de inmersión/penetración y sonda de superficie
Tipo de sensor	TP tipo K			Véanse las columnas respectivas testo 915i con sonda de aire, sonda de inmersión/penetración y sonda de superficie
Rango de medición	-50 ... +400 °C		-50 ... +350 °C	
Precisión del sistema (empuñadura testo 915i y sonda)	±1,0 °C (-50 ... +100 °C) ±1 % del v.m. (rango restante)		±(1,0 °C + +1 % del v.m.)	
Resolución	0,1 °C / °F			
t <sub>90</sub> (a 1 m/s)	60 s	3 s	3 s	
Clase de protección	IP20	IP40	IP20	
Longitud de la sonda Diámetro de la sonda	99 mm Ø del tubo de la sonda 4 mm	115 mm Ø del tubo de la sonda 5 mm Ø punta de la sonda 3 mm	136 mm Ø del tubo de la sonda 5 / 3 mm Ø punta de la sonda 12 mm	
Fijación de la sonda	Sí (con empuñadura testo 915i)			
Peso	99 g	99 g	110 g	

**Datos comunes de la empuñadura con Bluetooth® testo 915i**

Rango de medición	-60 ... +1000 °C	Visualización de servicio	3 LEDs de color (naranja/rojo/verde)
Exactitud	±(0,5 °C + 0,3 % del v.m.)		
Resolución	0 °C / °F	Compatibilidad	Requiere iOS 12.0 o superior / Android 6.0 o superior
Clase de protección	IP30		Requiere un dispositivo móvil con Bluetooth® 4.0
Temperatura de funcionamiento	-20 ... +50 °C		Bluetooth®
Temperatura de almacenamiento	-20 ... +60 °C	Conexión automática a la App testo Smart y los analizadores de Testo	
Medidas	129 x 31 x 31 mm	Tras 10 minutos sin conexión a Bluetooth®	
Tipo de pila	3 microcélulas AAA	Auto-Off	
Vida útil de la pila	150 h a +25 °C y ciclo de medición 1 s	Ciclo de medición/ conexión	1 s
Conexión enchufable de la sonda	Conexión con posibilidad de sujeción a 4 sondas estándar testo 915i		
	Conexión enchufable estándar a sondas TP disponibles en el mercado		