

# Termómetro con manejo a través de un teléfono inteligente

## testo 905i

---

Instrumento de medición profesional compacto de la serie Testo Smart Probes para el uso con teléfonos inteligentes/tabletas

---

Medición de temperatura en interiores, canales y salidas de aire

---

Reconocimiento rápido de la evolución de la temperatura mediante indicador gráfico de progreso

---

Análisis y envío de los datos medidos a través de la aplicación testo Smart

---

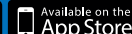
Ocupa poco espacio y es fácil de transportar

---



**Bluetooth +  
aplicación**

Aplicación testo Smart  
para descargar gratuitamente




El termómetro compacto testo 905i es ideal en combinación con un teléfono inteligente o tableta para la medición de temperaturas ambiente, así como temperaturas en canales y salidas de aire. A través de la aplicación testo Smart instalada en el dispositivo móvil, los usuarios pueden leer cómodamente los valores medidos.

Todos los datos medidos se pueden representar en forma gráfica o de tabla. Además es posible protocolizarlos y, por último, enviarse directamente al correo electrónico como archivos PDF o Excel.

## Datos técnicos / Accesorios

**testo 905i**

testo 905i, termómetro con manejo a través de un teléfono inteligente, incl. pilas y protocolo de calibración



Modelo 0560 1905

**Aplicación testo Smart**

Con la aplicación, su teléfono inteligente/tableta se convierten en la pantalla del testo 905i. Tanto el manejo del instrumento de medición como la visualización de los valores medidos se efectúan por medio de Bluetooth a través de la aplicación testo Smart instalada en el teléfono inteligente o tableta, independientemente del lugar de medición. Además puede crear protocolos de medición en la aplicación, insertar fotos y comentarios y enviarlos por correo electrónico. Para iOS y Android.



Tipo de sensor	Tipo K (NiCr-Ni)
Rango de medición	-50 ... +150 °C
Exactitud ± 1 dígito	± 1 °C
Resolución	0,1 °C

### Datos técnicos generales

Compatibilidad	se requiere iOS 11.0 o superior / Android 6.0 o superior requiere un dispositivo móvil con Bluetooth 4.0
Temperatura de almacenamiento	-20 ... +60 °C
Temperatura de servicio	-20 ... +50 °C
Tipo de pila	3 microcélulas AAA
Autonomía	150 h
Medidas	222 x 30 x 24 mm Tubo de la sonda de 100 mm

### Accesorios

### Modelo

testo Smart Case (climatización) para el almacenamiento y el transporte del testo 405i, testo 410i, testo 510i, testo 605i, testo 805i y testo 905i, dimensiones 270 x 190 x 60 mm	0516 0260	
Certificado de calibración ISO de temperatura, para sondas de penetración/inmersión; puntos de calibración -18 °C; 0 °C; +60 °C	0520 0001	
Certificado de calibración ISO de temperatura, para sondas aire/inmersión, punto de calibración -18 °C	0520 0061	
Certificado de calibración ISO de temperatura, para sondas aire/inmersión, punto de calibración 0 °C	0520 0062	
Certificado de calibración ISO de temperatura, para sondas aire/inmersión, punto de calibración +60 °C	0520 0063	