

TERMOHIGRÓMETRO PARA SMARTPHONE

TESTO 605i



DESCRIPCIÓN

Testo 605i, termohigrómetro para smartphone, incluye protocolo de calibración.

CARACTERÍSTICAS

- Instrumento de medición profesional compacto de la serie Testo Smart Probes para el uso con smartphone/tablet
- Medición de la humedad ambiental y la temperatura ambiente en interiores y conductos
- Cálculo automático del punto de rocío y la temperatura del bulbo húmedo a través de la aplicación testo Smart Probes
- Análisis y envío de los datos medidos mediante la aplicación testo Smart Probes
- Ocupa poco espacio y es fácil de transportar
- Vaina plegable con ángulos de 45 ° y 90 °
- Alcance de bluetooth hasta 100 m

DATOS TÉCNICOS

TIPOS DE SENSOR	NTC	SENSOR HUMEDAD TESTO, CAPACITIVO
Rango	-20 ... +60 °C	0 ... 100 %HR
Exactitud ±1 dígito	± 0,8 °C (-20 ... 0 °C) ± 0,5 °C (0 ... +60 °C)	± (1,8 %HR + 3 % del v.m.) a +25 °C (5 ... 80 %HR)
Resolución	0.1 °C	0.1 %HR
Medidas	243 x 30 x 24 mm (tubo de la sonda, 100 mm)	



Código: IM16010

CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

IM16005	Certificado de calibración trazable de humedad; puntos de calibración 11,3 %HR y 75,3 %HR a +25 °C
---------	--