

## SET DE VENTILACIÓN PARA SMARTPHONE



# SMART PROBES SET DE VENTILACIÓN

### DESCRIPCIÓN

Set de ventilación testo Smart Probes para el mantenimiento de sistemas de climatización.

Se compone de: testo 405i, testo 410i, testo 605i, testo 805i, testo Smart Case (climatización), pilas, protocolo de calibración.

### CARACTERÍSTICAS

- Instrumentos de medición profesionales compactos de la serie Testo Smart Probes para el uso con smartphone/tablet
- Para la medición de la temperatura de aire y de superficie, humedad, velocidad del aire y caudal volumétrico
- Menús específicos de la aplicación: medición del caudal volumétrico en el canal y en la salida, detección de riesgo de moho, documentación de imágenes simple incluye lectura de temperatura por infrarrojos y la señalización de la marca de medición, cálculo de la potencia frigorífica y calorífica
- Análisis y envío de los datos medidos mediante la aplicación testo Smart Probes
- Práctico estuche de transporte testo Smart Case



**Código: IM13003**



### DATOS TÉCNICOS

	TESTO 405I	TESTO 410I	TESTO 605I	TESTO 805I
Tipo sensor	Hilo caliente	Molinete	Humedad - capacitivo	Infrarrojo
Rango de med.	0 ... 30 m/s	0,4 ... 30 m/s	0 ... 100 %HR	-30 ... +250°C
Exactitud ± 1 dígito	± (0,1 m/s + 5 % del v.m.) (0 ... 2 m/s) ± (0,3 m/s + 5 % del v.m.) (2 ... 15 m/s)	± (0,2 m/s + 2 % del v.m.) (0,4 ... 20 m/s)	± (1,8 %HR + 3 % del v.m.) a +25°C (5 ... 80 %HR)	± 1,5°C o ± 1,5 % del v.m. (0 ... +250°C) ± 2,0°C (-20 ... -0,1°C) ± 2,5°C (-30 ... -20,1°C)
Resolución	0,01 m/s	0,1 m/s	0,1 %HR	0,1°C

	TESTO 405I	TESTO 410I	TESTO 605I	TESTO 805I
Tipo sensor	NTC	NTC	NTC	
Rango de med.	-20 ... +60°C	-20 ... +60°C	-20 ... +60°C	
Exactitud ± 1 dígito	± 0,5°C	± 0,5°C	± 0,8°C (-20 ... 0°C) ± 0,5°C (0 ... +60°C)	
Resolución	200 x 30 x 41 mm	154 x 43 x 21 mm	243 x 30 x 24 mm	140 x 36 x 25 mm
Medidas	Telescopio extensible hasta 400 mm	Diámetro del molinete 40 mm	Tubo de la sonda de 100 mm	