

testo 440

Set de molinete de 100 mm con Bluetooth®

Set para mediciones en salidas de aire

Menú de medición estructurado para el caudal volumétrico

Determinación paralela del caudal, la humedad ambiental y la temperatura

Sonda de molinete a petición combinable con telescopio para salidas de techo o set de conos para válvula de disco (solicitar por separado)

Sonda inalámbrica, memoria interna y puerto USB para la exportación de datos

Posibilidad de ampliación en cualquier momento con una amplia gama de sondas digitales



Compatible con una amplia gama de sondas Bluetooth® y de cable.

Con el set de molinete de 100 mm testo 440 con Bluetooth® se pueden medir y documentar todos los parámetros relevantes para la climatización en salidas de aire sin cables. El medidor para climatización testo 440 reconoce sondas automáticamente y simplifica el ajuste de las instalaciones de climatización y ventilación gracias a los menús de medición estructurados. En el instrumento de medición se pueden conectar simultáneamente hasta 3 sondas: una sonda por Bluetooth®, una sonda con cable y una sonda de temperatura con termopar tipo K.

La empuñadura versátil con Bluetooth® permite la conexión de diversos cabezales de la sonda sin cables para muchas aplicaciones. Además, el set contiene un cabezal de la sonda de molinete y un estuche de almacenamiento.

Volumen de suministro

- Medidor para climatización testo 440, 3 pilas del tipo AA, cable USB y protocolo de calibración (0560 4401)
- Sonda de molinete (Ø 100 mm) con Bluetooth® incl. sensor de temperatura (compuesto por el cabezal de la sonda con molinete de 100 mm, adaptador para la empuñadura y empuñadura con Bluetooth®); sujeción para el cono de medición testovent, 4 pilas AA y protocolo de calibración (0635 9431)
- Maletín básico para el testo 440 y 1 sonda



Modelo 0563 4403

1985 0684/TT//02.2019

Datos técnicos		Rango de medición	Exactitud	Resolución
Sonda digital				
Sonda de molinete (Ø 100 mm) con Bluetooth®, incl. sensor de temperatura 		0,3 ... 35 m/s -20 ... +70 °C	±(0,1 m/s + 1,5 % del v.m.) (0,3 ... 20 m/s) ±(0,2 m/s + 1,5 % del v.m.) (20,1 ... 35 m/s) ±0,5 °C	0,01 m/s 0,1 °C
testo 440				
Medidor para climatización testo 440 Sondas conectables: 1 sonda digital con cable o una de temperatura NTC TUC, 1 sonda digital Bluetooth® o Testo Smart Probes, 1 sonda de temperatura TP tipo K				

Datos técnicos generales	testo 440	Sonda de molinete (Ø 100 mm) con Bluetooth®
Transmisión de datos	Bluetooth®, puerto USB	Bluetooth®, alcance de radio hasta 20 m
Temperatura de funcionamiento	-20 ... +50 °C	-20 ... +70 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 ... +50 °C	-20 ... +70 °C
Medidas	154 x 65 x 32 mm	375 x 105 x 46 mm
Diámetro del cabezal de la sonda		Ø 100 mm
Peso	250 g	360 g

La amplia gama de sondas y accesorios del testo 440 se encuentra en la hoja de datos del testo 440 o en www.testo.com.

