

Testo-Messgeräte zur Unterstützung der Blower-Door Messung.

Be sure. **testo**



Testo-Wärmebildkameras

Undichtigkeiten an Gebäuden aufspüren und Wärmeverluste sichtbar machen. Beeindrucken Sie Ihre Kunden mit Kompetenz und Zuverlässigkeit.

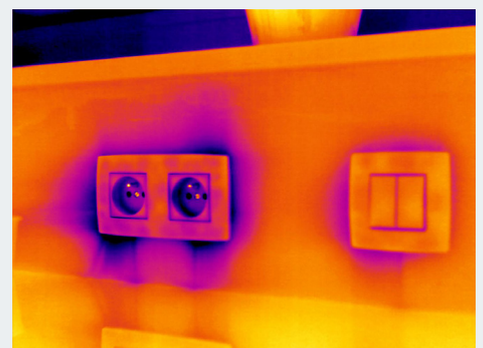
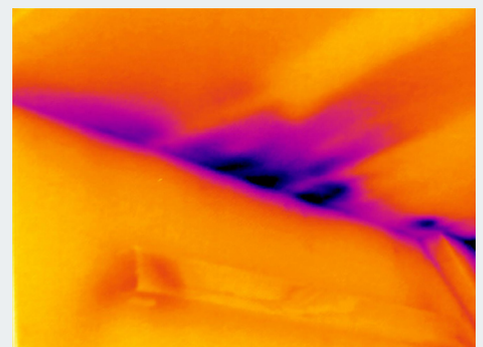
Smartes Schimmel-Set testo 871



Smartes Schimmel-Set testo 872



Infrarotauflösung	bis zu 480 x 360 Pixel	bis zu 640 x 480 Pixel
Thermische Empfindlichkeit	< 90 mK	< 60 mK
Sichtfeld (FOV)	35° x 26°	42° x 30°
Messbereich	-30 ... +650 °C	-30 ... +650 °C
testo ScaleAssist	✓	✓
Anbindung App	✓	✓
Anbindung Fühler	✓	✓
Laser	✗	✓
Einsatzdauer	4 h	4 h
Lieferumfang	Wärmebildkamera testo 871 mit integrierter SuperResolution, Funkmodul BT/WLAN, USB-Kabel, Lithium-Ionen-Akku, Netzteil, Profi-Software, 3 x testo ε-Marker, Inbetriebnahmeanleitung, Kurzanleitung, Koffer, Kalibrierprotokoll und testo 605i für die Schimmel-Feuchtfunktion.	Wärmebildkamera testo 872 mit integrierter SuperResolution, Funkmodul BT/WLAN, USB-Kabel, Lithium-Ionen-Akku, Netzteil, Profi-Software, 3 x testo ε-Marker, Inbetriebnahmeanleitung, Kurzanleitung, Koffer, Kalibrierprotokoll und testo 605i für die Schimmel-Feuchtfunktion.
Artikel-Nr.	0560 8715	0560 8724
Preis	1.999 €	2.699 €



Schimmel-Set-Aktion: 01.10.2017 - 30.04.2017

Testo-Anemometer

Messen Sie Luftgeschwindigkeit, Volumenstrom und Lufttemperatur. Die Anemometer eignen sich für Kontroll-Messungen im Lüftungskanal und zur Messung der Luftgeschwindigkeit in Räumen, z.B. an undichten Fenstern.

	testo 425 Thermisches Anemometer 	testo 405 Thermo-Anemometer 	testo 405 i Thermo-Anemometer 	testo Smart Probes Klima-Set 
Messbereich (Temperatur - NTC)	-20 bis +70 °C	-20 bis +50 °C	-20 bis +60 °C	Lieferumfang: testo 405i Thermo-Anemometer mit Smartphone-Bedienung, inklusive ausziehbarem (400 mm) Teleskop, Kalibrierprotokoll und Batterien. testo 410i Flügelrad-Anemometer mit Smartphone-Bedienung, inkl. Schutzkappe, Kalibrierprotokoll und Batterien. testo 605i Thermo-Hygrometer mit Smartphone-Bedienung, Kalibrierprotokoll und Batterien. testo 805i Infrarot-Thermometer mit Smartphone-Bedienung, Kalibrierprotokoll und Batterien. testo Smart Case „Klima“ inklusive Schaumstoffeinlage.
Genauigkeit (Temperatur - NTC)	±0,5 °C (0 bis +60 °C) ±0,7 °C (restlicher Messbereich)	±0,5 °C	±0,5 °C	
Auflösung (Temperatur - NTC)	0,1 °C	0,1 °C	0,1 °C	
Messbereich (Strömung)	0 bis +20 m/s	0 bis 5 m/s (-20 bis 0 °C) 0 bis 10 m/s (0 bis +50 °C) 0 bis 99990 m³/h	0 bis 30 m/s	
Genauigkeit (Strömung)	±(0,03 m/s + 5 % v. Mw.)	±(0,1 m/s + 5 % v. Mw.) (0 bis 2 m/s) ±(0,3 m/s + 5 % v. Mw.) (restlicher Messbereich)	±(0,1 m/s + 5 % v. Mw.) (0 bis 2 m/s) ±(0,3 m/s + 5 % v. Mw.) 2 bis 15 m/s)	
Auflösung (Strömung)	0,01 m/s	0,01 m/s	0,01 m/s	
Abmessungen	182 x 64 x 40 mm	490 x 37 x 36 mm	200 x 30 x 41 mm	
Betriebstemperatur	-20 bis +50 °C	0 bis +50 °C	-20 bis +50 °C	
Standzeit	20 h	ca. 20 h	15 h	
Lieferumfang	testo 425 Thermo-Anemometer testo 425 mit fest angeschlossener Strömungssonde inkl. Temperatur-Messung und Teleskop (max. 820 mm), Kalibrier-Protokoll und Batterien.	testo 405 Thermo-Anemometer mit fest montiertem Teleskop, inklusive Kanalhalterung, Befestigungs-Clip und Batterien.	testo 405i Thermo-Anemometer mit Smartphone-Bedienung, inklusive ausziehbarem (400 mm) Teleskop, Kalibrierprotokoll und Batterien.	
Artikel-Nr.	0560 4251	0560 4053	0560 1405	0563 0003
Preis	406 €	113 €	90 €	315 €

Änderungen, auch technischer Art, vorbehalten. Alle Preise netto, zzgl. Versandkosten und MwSt., gültig ab 1.1.2017. Zahlung 30 Tage netto.



Obermühlenstr. 7
79756 Bellheim

Telefon +49 800 0752236
info@bionic3.de

Testo SE & Co. KGaA
Testo-Straße 1, 79853 Lenzkirch
Telefon +49 7653 681-700
Telefax +49 7653 681-701
vertrieb@testo.de
Neuheiten unter
www.testo.de/newsletter

www.testo.de