

## Raumklima kontrollieren – flexibel und robust

### testo 625

Das testo 625 ist das kompakte Messgerät zur Messung der Luftfeuchte, z.B. in Gebäuden, Büros oder Lagerhallen. Zur Messung an schwer zugänglichen Stellen oder Klimakanälen kann der am Messgerät gesteckte Feuchtefühler abgenommen und mit dem optionalen Handgriff inkl. 160 cm Fühlerkabel verlängert und somit flexibel bewegt werden.

- Max-/Min-Werte
- Hold-Taste zum Festhalten des Messwertes
- Display-Beleuchtung
- Auto-Off Funktion
- Patenterter Feuchtesensor
- 2 Jahre garantierte Langzeitstabilität
- TopSafe, Schutz des Gerätes gegen Schmutz und Stoß

- Anzeige von Temperatur und relativer Feuchte / Feuchtkugeltemperatur / Taupunkt

#### testo 625

testo 625, Feuchte-/Temperatur-Messgerät, inkl. steckbarem Feuchte-Fühlerkopf, Batterie und Kalibrier-Protokoll

Best.-Nr. 0563 6251



testo 625 mit Handgriff und 160 cm Fühlerkabel



Kontrolle des Raumklimas z.B. bei der Lagerung von Lebensmitteln

Bestelldaten Zubehör		Best.-Nr.	Technische Daten			
Handgriff für steckbaren Feuchte-Fühlerkopf zum Anschluss an testo 625 inklusive Fühlerleitung (120 cm lang)		0430 9725	<b>Fühlertyp</b>	NTC	<b>Testo Feuchtesensor kapazitiv</b>	<b>Typ K (NiCr-Ni)</b>
Transportkoffer für Messgerät, 3 Fühler und Zubehör (430 x 310 x 85 mm)		0516 0200	Messbereich	-10 ... +60 °C	0 ... +100 %rF	-200 ... +1370 °C
Bereitschaftstasche für Messgerät und Fühler		0516 0210	Genauigkeit ±1 Digit	±0.5 °C	±2.5 %rF (+5 ... +95 %rF)	
TopSafe, schützt vor Stoß und Schmutz		0516 0221	Auflösung	0.1 °C	0.1 %rF	0.1 °C
Ladegerät für 9V-Akku		0554 0025	Betriebstemp.	-20 ... +50 °C		
testo-Salztöpfchen zur Kontrolle und Feuchteabgleich von Feuchtefühlern, 11,3 %rF und 75,3 %rF, inkl. Adapter für Feuchtefühler		0554 0660	Lagertemp.	-40 ... +85 °C		
ISO-Kalibrier-Zertifikat Feuchte, Elektronische Hygrometer; Kalibrierpunkte 11,3 %rF und 75,3 %rF bei +25 °C		0520 0006	Batterietyp	9V-Block, 6F22		
			Standzeit	70 h (ohne Funk)		
			Abmessung	182 x 64 x 40 mm		

### Funkmodul zum Aufrüsten des Messgeräts mit Funkoption

Ländervarianten	Funkfrequenz	Best.-Nr.
Funkmodul für Messgerät, 869.85 MHz FSK, Zulassung für die Länder DE, FR, UK, BE, NL, ES, IT, SE, AT, DK, FI, HU, CZ, PL, GR, CH, PT, SI, MT, CY, SK, LU, EE, LT, IE, LV, NO	869.85 MHz FSK	0554 0188
Funkmodul für Messgerät, 915.00 MHz FSK, Zulassung für USA, CA, CL	915.00 MHz FSK	0554 0190

### Funkhandgriffe separat

#### Funkhandgriffe für Feuchte-Fühlerkopf

Funkhandgriff für steckbaren Feuchte-Fühlerkopf (Feuchte-Fühlerkopf im Lieferumfang testo 625 enthalten)



Ländervarianten	Funkfrequenz	Best.-Nr.
Funkhandgriff für steckbare Fühlerköpfe, inkl. TE-Adapter, Zulassung für die Länder DE, FR, UK, BE, NL, ES, IT, SE, AT, DK, FI, HU, CZ, PL, GR, CH, PT, SI, MT, CY, SK, LU, EE, LT, IE, LV, NO	869.85 MHz FSK	0554 0189
Funkhandgriff für steckbare Fühlerköpfe, inkl. TE-Adapter, Zulassung für USA, CA, CL	915.00 MHz FSK	0554 0191

#### Funkfühler: Generelle technische Daten

Fühlertyp	Funk-Tauch-/Einstechfühler, NTC	Funkhandgriff	Messtakt	0.5 sec oder 10 sec, am Handgriff einstellbar	Funkübertragung unidirektional
Batterietyp	2 x 3V-Knopfzelle (CR 2032)	2 Microzellen AAA			
Standzeit	150 h (Messtakt 0.5 sec) 2 Monate (Messtakt 10 sec)	215 h (Messtakt 0.5 sec) ½ Jahr (Messtakt 10 sec)			Betriebstemp. -20 ... +50 °C Lagertemp. -40 ... +70 °C
			Funkreichweite	bis zu 20 m (Freifeld)	