



testo 625

Mångsidig fukt- och temperaturmätare

Flexibel användning - fuktgivaren ansluts direkt med kabel eller via radio

NY!

°C

%RH

td



testo 625

Långtidsstabil fuktmätare

Ett kompakt instrument med plug-in-fuktgivare för mätning av luftfuktighet och temperatur. I den stora tvåradiga displayen visas förutom temperatur även fukt, våt temperatur eller daggpunkt.

Vid mätning på svåråtkomliga ställen, kan plug-in-fuktgivaren enkelt tas bort och anslutas till handtaget via givarkabel (tillbehör).

Alternativt kan mätvärdena överföras trådlöst över stora avstånd, från givaren till mätinstrumentet. I så fall ska plug-in-fuktgivaren anslutas till radiohandtaget (tillbehör) och radiomodulen (tillbehör) monteras på testo 625.

testo 625, fukt-/temperaturmätare, med plug-in-fuktgivare, batteri och kalibreringsprotokoll

Best.nr.
0563 6251

- Visning av temperatur och relativfukt / våt temperatur / daggpunkt
- Max/min-värden
- Hold-knapp för att frysa mätvärden
- Displaybelysning
- Auto-OFF-funktionen
- Patenterad fuktsensor
- Långtidsstabilitet med två års garanti
- TopSafe skyddar instrumentet mot smuts och stötar



testo 625 med plug-in-fuktgivare ansluten, t.ex. för mätning av inomhusklimat



Plug-in-fuktgivare och handtag med givarkabel, t.ex. för mätning av lagerklimat



Plug-in-fuktgivare ansluten till ett radiohandtag, t.ex. för övervakning av klimatreglering

	Best.nr.
Handtag till plug-in-fuktgivare för anslutning till testo 625, givarkabel medföljer	0430 9725
Väska för mätinstrument och givare	0516 0210
TopSafe skyddar mot smuts och stötar	0516 0221
Laddare för 9V-ackumulator för extern laddning av ackumulator 0515 0025	0554 0025
ACK-kalibreringsbevis/Fukt Datalogger för fukt. Kalibreringspunkter: 11,3%RH och 75,3%RH vid +25°C	0520 0206
ISO-kalibreringscertifikat/Fukt Datalogger för fukt. Kalibreringspunkter: 11,3%RH och 75,3%RH vid +25°C	0520 0006

Tekniska data		
Givartyp	NTC	Kapacitiv Testo-fuktsensor
Mätområde	-10 ... +60 °C	0 ... +100 %RH
Noggrannhet ±1 siffra	±0,5 °C	±2,5 %RH (+5 ... +95 %RH)
Upplösning	0,1 °C	0,1 %RH
Driftstemp.	-20 ... +50 °C	Mått
Förvaringstemp.	-40 ... +85 °C	Vikt
Batterityp	Alkaliskt (mangan)	Material/hus
Batteriliv	70 tim (utan radiodrift)	Garanti
		195 g
		ABS
		2 år

Radiomodul för uppgradering av mätinstrument

Versioner för olika länder

	Radiofrekv.	Best.nr.
Radiomodul till mätinstrument, 869,85 MHz FSK, godkänd i följande länder: DE, NL, ES, IT, SE, AT, DK, FI, HU, CZ, PL, GR	869,85 MHz FSK	0554 0188
Radiomodul till mätinstrument, 869,35 MHz ASK, godkänd i följande länder: FR, GB, BE	869,35 MHz ASK	0554 0192
Radiomodul till mätinstrument, 915,00 MHz FSK, godkänd i USA	915,00 MHz FSK	0554 0190

Radiohandtag, separata

Radiohandtag till plug-in-fuktgivare	Mätområde	Noggrannhet	Upplösning
Radiohandtag till plug-in-fuktgivare (medföljer testo 625)	0 ... +100 %RH -10 ... +60 °C	±2,5 %RH (+5 ... +95 %RH) ±0,5 °C	0,1 %RH 0,1 °C

Versioner för olika länder

	Radiofrekv.	Best.nr.
Radiohandtag för plug-in-givare, inkl. termoelementadapter, godkänd i följande länder: DE, NL, ES, IT, SE, AT, DK, FI, HU, CZ, PL, GR	869,85 MHz FSK	0554 0189
Radiohandtag för plug-in-givare, inkl. termoelementadapter, godkänd i följande länder: FR, GB, BE	869,35 MHz ASK	0554 0193
Radiohandtag för plug-in-givare, inkl. termoelementadapter, godkänd i USA	915,00 MHz FSK	0554 0191

Radiogivare: allmänna tekniska data

Batterityp	Radiohandtag 2 AAA-batterier	Uppdat.intervall	0,5 s eller 10 s, ställbart på handtaget	Radiosändning	Enkelriktad överföring
Batteriliv	215 tim (uppd.at.intervall 0,5 s) 6 månader (uppd.at.intervall 10 s)	Radiotäckning	Upp till 20 m	Driftstemp.	-20 ... +50 °C
				Förvaringstemp.	-40 ... +70 °C