

Teploměr / vlhkoměr

testo 623 - měření ovzduší v místnosti s funkcí historie

Analýza uplynulých naměřených hodnot teploty a vlhkosti přímo na místě

Histogram ukáže výsledky měření za posledních 90 dní

Přehled o všech důležitých hodnotách

Velký, optimálně čitelný displej



% RH

°C

Teploměr a vlhkoměr testo 623 paralelně zobrazuje na velkém, přehledném displeji aktuální a uplynulé hodnoty teploty a vlhkosti a také datum a čas. Tímto způsobem máte stále přehled o všech důležitých hodnotách.

Zobrazovaná analýza průběhu nabízí optimální vyhodnocení výsledků měření za posledních 90 dní. Přístroj testo 623 se tak ideálně hodí pro rychlou kontrolu ovzduší v místnosti, přímo na místě, bez náročné analýzy na počítači.

Díky dlouhodobě stabilnímu senzoru nabízí měřicí přístroj ještě i po letech spolehlivé a korektní výsledky měření.

Zařízení pro zavěšení a postavení umožňuje flexibilní umístění přístroje na stole nebo na zdi.

Uživatelsky velmi příjemný: kalibrace a srovnání měřicího přístroje s pomocí volitelného kalibračního a srovnávacího softwaru je možná přímo na místě měření.

Technická data / Příslušenství

testo 623

testo 623 hygrometr s funkcí zobrazení historie naměřených hodnot, vč. výstupního protokolu z výroby, baterií a materiálu pro montáž

Obj.č. 0560 6230



Technická data

Interval měření	20 s
Skladovací teplota	-20 ... +60 °C
Provozní teplota	-10 ... +60 °C
Životnost	12 Měsíců
Hmotnost	240 g
Rozměry	185 x 105 x 36 mm

Typy senzorů

	NTC	Kapacitní vlhkostní senzor Testo
Měřicí rozsah	-10 ... +60 °C	0 ... 100 % rv
Přesnost ±1 digit	±0.4 °C	±2 % rv u +25 °C (10 ... 90 % rv) ±3 % rv (zbytek rozsahu)
Rozlišení	0.1 °C	0.1 % rv

Příslušenství

Obj.č.

Příslušenství pro měřicí přístroj

Prvotní akreditovaná kalibrace teploty	31 0102 0101	
Prvotní ISO kalibrace teploty	31 0103 0101	
Prvotní akreditovaná kalibrace vlhkosti	31 0102 0201	
Prvotní ISO kalibrace vlhkosti	31 0103 0201	