

We measure it.



## Přístroj pro měření vlhkosti / teploty

testo 610 – měření vlhkosti  
vzduchu v kapesním formátu

---

Měření vlhkosti a teploty vzduchu

---

Vč. výpočtu rosného bodu a teploty mokrého teploměru

---

Dlouhodobě stabilní vlhkosní senzor Testo

---

Funkce Hold a hodnoty max. / min.

---

Podsvícený displej



%RH

°C

Přístroj testo 610 měří současně relativní vlhkost vzduchu a teplotu. Ideálně se proto hodí pro rychlou kontrolu ovzduší v místnosti, např. v kancelářích, výrobních prostorech nebo ve skladu.

Patentovaný vlhkosní senzor vyvinutý firmou Testo zaručuje spolehlivé výsledky měření. Přesnost  $\pm 2,5$  %rv je doložena kalibračním protokolem, který je součástí dodávky. Výpočet rosného bodu a výpočet teploty mokrého teploměru a stejně

tak funkce Hold a zobrazení hodnot max. / min. jsou u přístroje testo 610 možné.

Násuvná ochranná krytka, poutko a pouzdro na opasek slouží pro bezpečné uchovávání měřicího přístroje. testo 610 je velmi praktický, malý a snadno se obsluhuje.

[www.testo.cz](http://www.testo.cz)

## Technická data / Příslušenství

### testo 610

testo 610; vlhkoměr / teploměr, vč. ochranné krytky, baterií a výstupního protokolu z výroby



Obj.č. 0560 0610

### Technická data

Interval měření	1 s
Hmotnost	90 g (vč. baterie a ochranné krytky)
Provozní teplota	-10 ... +50 °C
Skladovací teplota	-40 ... +70 °C
Typ baterie	2 mikrotužkové baterie AAA
Životnost baterií	200 h (typicky bez podsvícení displeje)
Rozměry	119 x 46 x 25 mm (vč. ochranné krytky)
Druh krytí	IP20

### Typ senzoru

	NTC	Kapacitní vlhkosťní senzor Testo
Měřicí rozsah	-10 ... +50 °C	0 ... 100 % rv
Přesnost ±1 digit	±0.5 °C	±2.5 % rv (5 ... 95 % rv)
Rozlišení	0.1 °C	0.1 % rv

### Příslušenství

Obj.č.

#### Příslušenství pro měřicí přístroj

ISO kalibrace vlhkosti Kalibrační body 11,3 %rv a 75,3 %rv při +25 °C	0520 0006	
Kalibrační certifikát ISO teplota Teplotní sonda, kalibrační body -8°C; 0°C; +40°C každý kanál/přístroj	0520 0171	

Váš dodavatel:



**JSP Měření a regulace**  
**www.jsp.cz**

JSP, s.r.o.  
Raisova 547  
506 01 Jičín

tel.: +420 493 760 811  
fax: +420 493 760 820  
e-mail: jsp@jsp.cz