



Profesionální měřicí technika v kapesním formátu

Měřicí přístroje
pro klimatizaci a větrání

Testo, přední výrobce přenosné měřicí techniky, přináší pro každodenní a rychlé použití měřicí přístroje v kapesním formátu.

- Teplota vzduchu a povrchová teplota měřená infra
- Vlhkost a teplota vzduchu
- Vlhkost materiálu, vlhkost a teplota vzduchu
- Diferenční tlak
- Absolutní tlak
- Otáčky
- Intenzita osvětlení
- Rychlost, teplota a vlhkost vzduchu

Sensorika, vyhovující těm nejvyšším nárokům, jako např. vlastní, patentovaný vlhkostní senzor Testo, zaručuje spolehlivé a stabilní výsledky měření.

Všechny přístroje jsou velmi ergonomické, malé a se snadnou obsluhou. Podsvícený displej a funkce Auto-off doplňují charakteristiku přístrojů.

Nikdy nechybí:
ochranná krytka, poutko pro transport a pouzdro na opasek – pro praxi nezbytné doplňky.

I tak malá může být velká technika!



Vlhkost a teplota vzduchu



- Dlouhodobě stabilní vlhkostní senzor Testo
- Přesnost 2,5 %rv s kalibračním protokolem
- Vč. výpočtu rosného bodu a teploty WetBulb (mokrého teploměru)
- Funkce Hold a hodnoty max./min.

Technická data

Teplota

Měřicí rozsah:	-10...50 °C
Rozlišení:	0,1°C
Přesnost:	±0,5 °C
Jednotky:	°C/°F

Vlhkost

Měřicí rozsah:	0...100 %rv
Rozlišení:	0,1 %rv
Přesnost:	±2,5 %rv (5...95 %rv)
Jednotky:	%rv, mokrý teploměr, rosný bod

Provozní tepl.:	-10...50 °C
Typ baterie:	alkalické (2x AAA)
Životnost:	200 hod. (typ. bez podsvícení displeje)

Rozměry (vč.ochr.krytky):	119 x 46 x 25 mm
------------------------------	------------------

Rozsah dodávky:
kalibrační protokol · poutko na ruku
pouzdro na opasek · ochr.krytka · baterie

Obj.č. 0560 0610