

## TESTO 410-2

### Pomiar prędkości przepływu, temperatury i wilgotności

- zintegrowany pomiar prędkości
- 40mm wiatraczek
- kalkulacja średniej czasowej
- funkcja HOLD wartości min/max
- kalkulacja odczuwalnej temperatury



### Dane Techniczne

Prędkość przepływu:

zakres pomiarowy: 0,4...20 m/s

rozdzielczość: 0,1 m/s

dokładność:  $\pm(0,2 \text{ m/s } \pm 2\% \text{ mierzonej wartości})$  j

ednostki: m/s, km/h, fpm, mph, knots, Beaufort

### Temperatura:

- zakres pomiarowy: -10...+50 C

- rozdzielczość: 0,1 C

- dokładność:  $\pm 0,5 \text{ C}$

- jednostki: C/F

### Wilgotność :

- zakres pomiarowy: 0...100% wilg.wzg.

- rozdzielczość: 0,1% wilg. wzg.

- dokładność:  $\pm 2,5\%$  (5...95%)

- jednostki: % wilg. wzg., punkt rosy, mokry termometr

Temperatura pracy: -10...+50 C

typ baterii: alkaliczne (2xAAA) żywotność baterii: 60 godzin (bez podświetlenia wyświetlacza)

wymiary: z nasadką ochronną: 133x46x25 mm