



## Diferenční tlak 0...100 hPa



- Možnost zobrazení v Pascalech v celém měřicím rozsahu
- Kompenzace teploty
- Magnety na zadní straně přístroje dovolují práci oběma rukama
- Měření proudění pomocí Prandtlovy trubice
- Kompenzace hustoty vzduchu

### Technická data

#### Tlak

Měřicí rozsah: 0 ... 100 hPa

Rozlišení: 0,01 hPa

Přesnost:

±0,03 hPa (0 ... 0,30 hPa)

±0,05 hPa (0,31 ... 1,00 hPa)

±(0,1 hPa +1,5% z nam.h.)

(1,01 hPa ... 100 hPa)

Jednotky: hPa, mbar, Pa,  
mmH<sub>2</sub>O, mmHg,  
inH<sub>2</sub>O, inHg, psi,  
m/s, fpm

Provozní tepl.: 0...50 °C

Typ baterie: alkalické (2 x AAA)

Životnost: 500 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 0510 3.240 Kč