

C.A 822



C.A 822

Charakteristika

- Elektronický měřič rychlosti proudění vzduchu
- Měřič teploty vzduchu/plynů (v °C/°F)
- Senzor je pružně spojený s přístrojem
- Dvojitý displej umožňuje současné zobrazení rychlosti proudění vzduchu i teploty
- Možnost volby jednotek: m/s , km/hod, stop/min, uzlů
- Funkce DATA HOLD, MAX/MIN, MAX – MIN, AVG
- Vhodné pro měření klimatizačních zařízení, větrání atp.
- Indikace stavu baterie

Technická data

<u>Zobrazení</u>	2 x 3 1/2 místný, 2 000 digitů
<u>Měření</u>	
Rychlost proudění vzduchu:	0,4 ... 30 m/sec 1,44 ... 108 km/hod 0,8 ... 58 uzlů 80 ... 5900 stop/min
Teplota:	-20 °C ... +60 °C -4 °F ... +140 °F
<u>Napájení:</u>	1x 9 V, IEC 6LR61
<u>Hmotnost/rozměry:</u>	330 g/173 x 61 x 38 mm (přístroj) 365 x 75 x 45 mm (čidlo)

Údaje pro objednávku:

C.A 822	P01.1731.02
Přenosná brašna	P01.2980.61

Součást dodávky:

C.A 822	1 ks
Nárazuvzdorné pouzdro	1 ks
Sonda	2 ks
Baterie 9 V, IEC 6LR61	1 ks
Návod	1 ks