

## Anemometr testo 417 zestaw 1 (Compact Class)

Nr indeksu: 0563 1417



**Kategoria:** Przyrządy pomiarowe

Nr katalogowy: 0563 1417

Producent: TESTO

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

## Anemometr testo 417 zestaw 1 (Compact Class)

Kompaktowy anemometr wiatraczkowy testo 417 został opracowany, aby maksymalnie ułatwić wykonywanie pomiarów na wlotach i wylotach powietrza w systemach klimatyzacji i wentylacji. Zintegrowana sonda wiatraczkowa o średnicy 100 mm zapewnia precyzyjne pomiary.

#### Cechy produktu:

- prosty, szybki i precyzyjny pomiar prędkości przepływu, strumienia objętości i temperatury na wlotach i wylotach z kanałów,
- wydajna regulacja zrównoważonej wentylacji budynków mieszkalnych i szybka dokumentacja dzięki aplikacji testo Smart,
- szybka konfiguracja w aplikacji, historia wykresów, funkcja drugiego ekranu i pamięć danych pomiarowych w aplikacji testo Smart App,
- obliczanie wartości średniej w czasie i w punkcie.

#### Zakres dostawy

- testo 417 - Anemometr wiatraczkowy 100 mm z połączeniem z aplikacją,
- rękaw pomiarowy na anemostatach,
- rękaw pomiarowy do kratki wentylacyjnej Torba transportowa,
- protokół kalibracji,
- 3 baterie AA.

#### Dane techniczne:

Pomiar temperatury - NTC

**Zakres pomiarowy** 0 do +50 °C

**Dokładność** ±0,5 °C

**Rozdzielczość** 0,1 °C

Przepływ powietrza

**Zakres pomiarowy** 0,3 do 20 m/s

**Dokładność** ±(0,1 m/s + 1,5 % mierz.wart.)

**Rozdzielczość** 0,01 m/s

Objętość

**Zakres pomiarowy** 0 do +440 m<sup>3</sup>/godz. (testo 417 w połączeniu z rękawem pomiarowym (0563 4170))  
0 do +99999 m<sup>3</sup>/godz.  
0,1 do +200 m<sup>3</sup>/godz. , preferowany 0,1 do 100 m<sup>3</sup> / h (testo 417 w połączeniu z rękawem pomiarowym i prostownicą przepływu (0554 4172))

**Rozdzielczość** 0,1 m<sup>3</sup>/godz. (0 do +100 )  
1 m<sup>3</sup>/godz. (pozostały zakres)

Ogólne dane techniczne

**Masa** 243 g

**Wymiary** 236 x 108 x 45 mm

**Temperatura pracy** -20 do +50 °C

**Materiał obudowy** ABS + PC / TPE

**Klasa zabezpieczenia** IP10

**Żywotność baterii** 50 h

**Typ baterii** 3x AA

**Temperatura składowania** -20 do +50 °C

## Dane techniczne

### Dane techniczne

Producent TESTO  
Napięcie zasilania 1,5V LR06 (AA)  
Waga z opakowaniem 0.7 kg  
Czynnik chłodniczy nie dotyczy