

## TERMOANEMÔMETRO DIGITAL - SAFE 200 - INSTRUFIBER

### Descrição do Produto

O Safe 200 realiza medições da velocidade e temperatura do ar, sendo ideal para o monitoramento da ventilação em ambientes internos.

O Termoanemômetro Digital Safe 200 realiza medições da velocidade e temperatura do ar.

Possui registro de máximas e mínimas, função HOLD, indicação de troca das pilhas, visor backlight e seleção °C/°F.

Indicado para indústria, climatologia, monitoramento da ventilação em ambientes internos, galpões de criação de animais, e também na agricultura para verificação das condições climáticas para aplicação de defensivos químicos.



### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

#### Faixas de medição:

#### Velocidade do Ar:

0.4 a 30.0 m/s

1.4 a 108 km/h

0.9 a 67 m/h

0.8 a 58 kn

80 a 5900 ft/m

1 a 12 Bft

#### Temperatura:

0 a 50°C

#### Resolução:

#### Velocidade do Ar:

0.1m/as

0.1km/h

0..1MPH

0.1knots

0.1ft/min

1Bft

#### Temperatura:

0.1°C

#### Exatidão:

#### Velocidade do Ar:

± (3% + 0.3m/s) (<14m/s)

±5% + 0.3m/s (>14m/s)

±1Bft

#### Temperatura:

±1.5°C

## TERMOANEMÔMETRO DIGITAL - SAFE 200 - INSTRUFIBER

### Dimensões

(LxAxP): 59 x 154 x 30 mm

Peso: 120g

Temperatura de operação: 0 a 40°C

Umidade de operação: 10 a 80 %UR (sem condensação)

Alimentação: 4.5VDC (3 pilhas AAA)

### Funções adicionais:

- Iluminação do visor (Backlight)
- Seleção °C / °F
- Congelamento de leitura (HOLD)
- Registro de máxima e mínima
- Indicação de troca das pilhas