

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:	Resolução:	Exatidão:
Velocidade do Ar:	Velocidade do Ar:	Velocidade do Ar:
0.4 a 30.0 m/s	0.1m/as	$\pm (3\% + 0.3\text{m/s}) (<14\text{m/s})$
1.4 a 108 km/h	0.1km/h	$\pm 5\% + 0.3\text{m/s} (>14\text{m/s})$
0.9 a 67 m/h	0..1MPH	$\pm 1\text{Bft}$
0.8 a 58 kn	0.1knots	Temperatura:
80 a 5900 ft/m	0.1ft/min	$\pm 1.5^\circ\text{C}$
1 a 12 Bft	1Bft	
Temperatura:	Temperatura:	
0 a 50°C	0.1°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