

## IF-816 TERMO-ANEMÔMETRO DIGITAL - INSTRUFIBER

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O IF-816 Termo-Anemômetro Digital é um instrumento portátil e de fácil manuseio, que possibilita realizar medições da velocidade do ar e temperatura do ambiente. Seu visor é iluminado através da função (backlight), além de possuir varias unidades de medida, como: m/s, km/h, ft/min, K/notes, mph e escala de beaufort.

### RECURSOS EM DESTAQUE

- Visor iluminado (blacklight) com dupla indicação
- Unidades de velocidade: m/s, km/h, ft/min, K/notes e mph
- Seleção °C / °F
- Registros de máxima e média
- Desligamento automático
- Indicação do nível de carga
- 12 níveis de velocidade (escala Beaufort)

### Observações:

Garantia de 12 meses

### Acessórios fornecidos:

- 1 Holster de proteção
- 1 Alça de apoio
- 1 Manual de instrução.

### Acessórios opcionais:

Certificado de calibração



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

#### Velocidade do ar

Unidade

Faixa

Resolução

Limite

**M/s**

0~30

0.1

0.1

**Ft/min**

0~5860

19

39

**Knots**

0~55

0.2

0.1

**Km/hr**

0~90

0.3

0.3

**Mph**

0~65

0.2

0.2

**Temperatura**

Unidade

Faixa

**Resolução**

Precisão

C°

-10°C~+45°C

0.2

+2°C

F°

14°F~113°F

0.36

+3.6°F

**Bateria**

CR2032 3.0V

**Termômetro**

Tipo NTC

**Temperatura de operação**

Recomendado -10°C~45°C (14°F~113°F)

**Consumo**

Aproximadamente 3mA

**Peso**

52g

**Umidade de operação**

Deve ser menor que 90%RH

**Dimensões**

40x18x105mm