

### TERMOHIGRÔMETRO DIGITAL COM SENSOR EXTERNO E RELÓGIO - IF42

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Além de medir a temperatura ambiente (IN) e a umidade relativa do ar (%RH), o IF42 mede também a temperatura externa (OUT) através de um sensor conectado ao instrumento via cabo. Os valores máximos (MAX) e mínimos (MIN) das 3 grandezas são registrados continuamente.

O IF42 indica também o horário (HH:MM) e a data (MÊS DIA) correntes, além de permitir a configuração de um alarme horário (despertador).

#### Recursos:

Registro de máximas (MAX) e mínimas (MIN)

Seleção da unidade de medição °C / °F

Seleção do formato de horário (12/24h)

Relógio / alarme / calendário

Indicação do nível de carga das pilhas

Suporte para uso sobre a mesa e orifício para uso preso na parede

#### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

##### Faixa de medição:

Temperatura interna (IN): -10 a 50°C

Temperatura externa (OUT): -50 a 70°C

Umidade: 10 a 99%UR

##### Resolução:

Temperatura: 0.1°C

Umidade: 1%UR

##### Exatidão:

Temperatura: ±1°C

Umidade: ±5%UR

Temperatura de operação: -10 a 50°C

Umidade de operação: 10 a 99%UR (sem condensação)

Alimentação: 1,5V (1 pilha AAA)

Comprimento do cabo (sensor externo): 1,5 m

Dimensões (L x A x P): 98 x 106 x 23 mm

Peso: 140 g

##### Fornecido:

1 pilha AAA

Manual de instruções em português

