

BT TDM 3DR



Manual Técnico

Descrição

Termômetro digital com dois sensores de temperatura para captura dentro e fora do ambiente, além de relógio e exibição em graus Celsius ou graus Fahrenheit.

Ajuste do relógio

- Pressione a tecla FSW para o visor exibir o relógio.
- Pressione a tecla HR para alterar a hora. Máximo até 12, depois volta para 1.
- Pressione a tecla MIN para alterar os minutos. Máximo até 59, depois volta para 1.

Dados Técnicos

Range temperatura:	-50 a 70 °C (-58 a 158 °F)
Range relógio:	1:00 a 12:59
Distinção:	> -20°C é 0,1°C < -20°C é 1°C
Precisão:	+/- 1 °C
Alimentação:	Uma bateria alcalina AAA 1,5 Vdc
Dimensões:	117,5 x 30 x 27,2 mm
Dimensões do visor:	33 x 12 mm

Sensores

- O sensor para captura da temperatura de dentro do ambiente encontra-se dentro do termômetro.
- O sensor para captura da temperatura de fora do ambiente encontra-se na ponta do fio ligado ao termômetro.

Instruções de operação

- Abra a tampa da bateria e coloque uma pilha nova.
- A tecla FSW é uma conversão da exibição da temperatura de dentro e fora do ambiente e do relógio. Quando o visor exibe IN a temperatura mostrada é de dentro do ambiente e quando o visor exibe OUT a temperatura mostrada é a de fora do ambiente.
- Quando ligar o termômetro, o visor exibe a temperatura de dentro do ambiente após 2 segundos e neste tempo a tecla FSW não funciona.
- Mantenha pressionada a tecla FSW por 4 segundos para desligar o termômetro. Entretanto, o relógio continua trabalhando.
- Quando a temperatura for maior que 70°C, o visor exibe "H°C" e quando a temperatura for menor que -50°C o visor exibe "L°C".
- Se a bateria estiver fraca, o visor fica fraco. É preciso trocar por uma nova.
- A tecla °C/°F troca a unidade de medida de graus Celsius para graus Fahrenheit e vice-versa.

Notas:
1. Versões especiais sob encomenda
2. Sujeito a alterações sem aviso prévio