

## Digitālais ārējais/iekšējais termometrs ar brīdinājuma signālu T9234

### Īpašības

- ārējas/iekšējas temperatūras mērīšana
- MAX/MIN funkcija
- C/F funkcija
- Temperatūras Hi Alarm/Lo Alarm
- PVC Kabelis 3m ārējai temperatūrai
- 1x1,5V AAA baterijas
- Iespējams stiprinājums pie sienas vai uz virsmas

### Specifikācijas:

Mērīšanas diapazons:  $-50^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$

Precizitāte:  $\pm 1^{\circ}\text{C}$  diapazonā  $-20+70\text{C}$ , citur vairāk  $\pm 2^{\circ}\text{C}$

Izšķirtspēja:  $0.1^{\circ}\text{C}$

Darba temperatūra korpusam:  $0^{\circ}\text{C} + 50^{\circ}\text{C}$

Garantijas laiks – 12 mēneši

### Pirms lietošanas

Atveriet bateriju nodalījumu. Ievietojiet bateriju nodalījumā. Aizveriet bateriju nodalījumu.

### Iekšējas/ārējas temperatūras izvēle

Pēc noklusējuma iekārta rāda iekšējo temperatūru ar simbolu **IN**.

Nospiežot **IN/OUT** var pārslēgt displeju uz ārējo temperatūru un uz displeja būs simbols **OUT**.

Nospiežot vēlreiz **IN/OUT** displejs radīs atkal iekšējo temperatūru **IN**.

### F/C

Temperatūras vienības izvēle.

### MAX/MIN

Nospiežot šo pogu var redzēt MAX vai MIN temperatūru mērījuma laikā.

Lai nodzēst datus ir jānospiež pogu MAX/MIN un jātur 3sek.

### AL SET

Brīdinājuma signāla uzstādīšana (augstākā/zemākā temperatūra) gan ārējais, gan iekšējais temperatūrai.

Brīdinājuma signāla izvēle

1. Nospiediet **IN/OUT** lai izvēlētos ārējo vai iekšējo temperatūru.
2. Nospiediet **MAX/MIN** lai ieiet brīdinājuma signāla režīmā. Uz displejā būs simboli **HI** un **LO**.
3. Nospiediet un turiet **AL SET** 2 sekundes lai varētu ievadīt augstākas temperatūras limitu.

Augstākas temperatūras brīdinājuma signāls

**IN** vai **OUT** būs displeja un norādīs uz izvēlēto temperatūras tipu.

Uz displeja būs redzama pēdēja uzstādīta augstāka temperatūra vai arī --- zīme, kas parādā kā augstāka temperatūras vērtība nebija uzstādīta iepriekš.

Nospiediet pogu **UP** uz uzstādiet vajadzīgo temperatūru.

Nospiediet **AL SET** lai apstiprināt un pārslēgties un zemāko temperatūras vērtības uzstādīšanu.

Zemākās temperatūras brīdinājuma signāls

**IN** vai **OUT** būs displeja un norādīs uz izvēlēto temperatūras tipu.

Uz displeja būs redzama pēdēja uzstādīta zemāka temperatūra vai arī --- zīme, kas parādā kā zemāka temperatūras vērtība nebija uzstādīta iepriekš.

Nospiediet pogu **UP** uz uzstādiet vajadzīgo temperatūru.

Nospiediet **AL SET** lai apstiprināt un pārslēgties un zemāko temperatūras vērtības uzstādīšanu.

Kad reāla temperatūra būs līdzīga uzstādītai noskanēs brīdinājuma signāls un ja temperatūra ir pārāk augsta tad uz displeja mirgos **HI** zīme.

Kad reāla temperatūra būs līdzīga uzstādītai noskanēs brīdinājuma signāls un ja temperatūra ir pārāk

zema tad uz displeja mirgos **LO** zīme.

Jā ir vairāki signāli, tad skanēs tikai pēdējais un uz displejā mirgos gan **HI** gan **LO** zīme.

Visi brīdinājuma signāla uzstādījumi atgriezīsiet pie rūpnīcas vērtībām pēc baterijas maiņas.

#### **Drošības prasības**

Izņemiet bateriju, ja termometrs netiek izmantots ilgu laiku

Neizmantojiet termometru cepeškrāsnī vai mikroviļņu krāsnī.