



AX-9341- Digitálny teplomer

1. Funkcie

- ZAP./VYP.
- H/T
- IP 67
- AUTOMATICKÉ VYPNUTIE PO 1 HODINE

2. Vlastnosti

- Sonda z nerezovej ocele
- Štandardný 1-sekundový čas merania teploty
- Indikátor vybitia batérie

3. Špecifikácie

- Merací rozsah
- 50°C- +150°C alebo -58°F - +302°F
- Rozlíšenie
- 0,1° v rozsahu -19,9° - +199,9°, pre iné hodnoty 1°
- Presnosť
- ±1°C v rozsahu -20°C- +150°C, pre iné hodnoty viac ako ±2°C; ±1,8°F v rozsahu -4°F - +302°F, pre iné hodnoty viac ako ±4°F
- Teplota okolia pre plastový kryt
- 0°C - +50°C alebo +32°F - +122°F
- Batéria
- 1 x 1,5V typu "393" alebo ekvivalentná





4. Inštalácia

- Opatrne rozbaľte teplomer.
- Otvorte kryt priestoru pre batériu a vložte do neho batériu. Následne kryt priestoru pre batériu zavrite.
- Rozviažte kábel senzora- teplomer je pripravený na použitie.
- Keď sa na displeji zobrazí indikátor vybitia batérie, batériu vymeňte za novú.

5. Obsluha

- ZAP./VYP.- stlačením tlačidla "ON/OFF" môžete zariadenie zapnúť alebo vypnúť.
- H/T- stlačením tlačidla "H/T" môžete uložiť nameranú hodnotu. Na displeji sa zobrazí blikajúci symbol HOLD signalizujúci podržanie nameranej hodnoty na displeji.

6. Bezpečnostné opatrenia

- Pre dosiahnutie najlepších výsledkov treba merací hrot ponoriť v testovanej látke do hĺbky minimálne 10 mm.
- Uistite sa, že je batéria vložená správne, podľa polaritu označenej v priestore pre batériu.
- Ak zariadenie neplánujete dlhší čas používať, prípadne počas skladovania, vytiahnite z neho batériu
- Teplomer nie je možné vkladať ani používať v rúrach na pečenie ani v mikrovlnných rúrach.
- Plastový O-krúžok musí byť po otvorení veka priestoru pre batérie v správnej polohe, aby zabezpečil funkciu odolnosti zariadenia voči vode (len v prípade výrobkov s funkciou odolnosti voči vode).
- Teplomer je možné používať len na jeho pôvodný účel, jeho neoprávnené použitie vedie k strate záruky.



7. Výmena batérie

