

Automatinio tikrinimo bekontaktis infraraudonųjų spindulių kaktos termometras DeltaTrak ThermoTrace 15053

INSTRUKCIJA

SPECIFIKACIJA:

- Matavimo diapazonas: nuo 0°C iki +50°C;
- Darbinės aplinkos temperatūra: nuo +10°C iki +40°C;
- Tikslumas: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ kai temperatūra yra nuo +34°C iki +45°C;
- Matavimo atstumas: nuo 5 cm iki 10 cm;
- Matavimo laikas: 0,5 s;
- Automatinis budėjimo režimas: 30 s;
- Konfigūruojama temperatūros skalė °C arba °F;
- LCD ekranas;
- 999 temperatūros matavimo atminties taškai;
- Nuolatos aktyvus gali būti apie 1 savaitę;
- Pakrovimas per USB DC arba 4 AA baterijos (yra komplektacijoje);
- Iki 50 temperatūros matavimų per minutę;
- Aliarmas: mirksi raudona LED lemputė, garsinis signalas 10 sekundžių;
- Montuojamas prie sienos arba ant stovo (įsigyti atskirai: modelis 15067);
- Išmatavimai: 170mm x 115mm x 140mm;
- Svoris: 303 g.
- Sertifikatai: CE, FCC, RoHS, FDA 510(k).

BŪSENOS APRAŠYMAI

- Budėjimo režimas: Kai prietaisas veikia budėjimo režimu, temperatūros ekrane šviečia raudona lemputė;
- Mažai energijos: kai energijos yra mažai, temperatūros ekrane pasirodo trys brūkšneliai;
- Normali temperatūra: kai temperatūros rodmuo yra normos ribose, mirksi žalios lemputės ir prietaisas supypsi vieną kartą;
- Nenormali temperatūra: kai rodoma temperatūra yra už nustatytų normos ribų, mirksi raudonos lemputės ir įsijungia aliarmas;
- Lo: „Lo“ pasirodys ekrane, kai rodoma temperatūra yra žemesnė nei nustatyta įprasta temperatūra;
- Hi: „Hi“ pasirodys ekrane, kai rodoma temperatūra yra aukštesnė nei nustatyta įprasta temperatūra.

NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA

1. Prieš naudojimą leiskite prietaisui 30 minučių prisitaikyti prie kambario temperatūros.
2. Atsistokite tiesiai prieš termometrą - ne daugiau kaip nuo 5 cm iki 10 cm atstumu. Kaktos vidurys turi būti lygus su zonu. Prietaisas supypsis ir ekrane parodys temperatūros rodmenis.
3. Norėdami pasirinkti temperatūros skalę (Celsijaus ar Farenheito), spauskite mygtuką „SET“, kuomet matysite F1 ir rodyklę į šoną.
4. Norėdami pasirinkti matavimo režimą (paviršius, kūnas ar skaičiavimas), spauskite mygtuką „SET“, kuomet matysite F2 ir rodyklę į šoną.
5. Norėdami nustatyti aliarmo ribą, spauskite mygtuką „SET“, kuomet matysite F3 ir rodyklę į šoną. Aliarmas veikia tik pasirinkus kūno temperatūros matavimo režimą.
6. Paspaudę mygtuką „SET“ iki F4, galėsite įjungti/išjungti garso signalą.
7. Paspaudę mygtuką „SET“ iki F5, galėsite įjungti/išjungti ekrano apšvietimą.
8. Paspaudę mygtuką „SET“ iki F6, galėsite pasirinkti kalbą CH/EN (kiniečių/anglų).

9. Išvesties signalo nustatymas. Paspauskite "SET" septynis kartus. F7 atsiras ekrane. Paspauskite kairę arba dešinę rodyklę išvesties tipui pasirinkti. Pasirinkite S1 *Switch* arba S2 *Pulse* parinktį. Išsaugokite pasirinkimą spausdami SET mygtuką kol ekranas grįš į pradinę būseną.

PRIETAISO MONTAVIMO INSTRUKCIJA

Prietaiso montavimo būdai:

- Pakabinkite prietaisą už skylučių, esančių įrenginio nugarinėje dalyje ant į sieną įkaltų vinių.
- Trikojis stovas: prisukite tvirtinimo angą, esančią prietaiso apačioje, prie stovo.
- Lipnus pagrindas: nuimkite popierių nuo dvipusės lipnios juostelės, esančios prietaiso nugarinėje dalyje ir priklijuokite prietaisą prie sienos ar kito paviršiaus.

NAUDINGI PATARIMAI, KAIP GAUTI PATIKIMUS REZULTATUS

- Įsitikinkite, kad elektromagnetinė aplinka yra suderinama su prietaiso veikimu;
- Keičiant darbo aplinką, leiskite prietaisui prisitaikyti prie kambario temperatūros 30 minučių;
- Nerekomenduojama naudoti lauke ar esant ryškiai šviesai;
- Laikykite prietaisą atokiau nuo oro kondicionierių ir ventiliatorių.