

Infrapunalämpömittari 260 °C

Helppo käyttää, helppo kuljettaa!



Vaatimustenmukaisuusmerkinnät

CE



YLEISIÄ TIETOJA

■ Kuvaus

Tällä infrapunalämpömittarilla voi tehdä yksinkertaisia lämpötilan mittauksia, mutta myös tunnistaa ja paikallistaa kuumia alueita huoneessa tai tarkalla alueella.

■ Tekniset tiedot

Mitta-asteikko: -30 °C +260 °C (-22 °F / 500 °F).
Tarkkuus: + - 4 °C/+ -7 °F.
LCD-näyttö.
Mahdollisuus käyttää lasersäteellä tai ilman.
Näytön valaistua parantaa näkyvyyttä.
Mittausyksikön valinta Celsius tai Fahrenheit.
Käyttölämpötila: 0 °C +50 °C (32 °F +122 °F).
Säilytyslämpötila: -20 °C +60 °C (-4 °F +140 °F).
Tulosten säilyttäminen "HOLD"-toiminnolla.
Maksimi- ja minimilämpötilojen näyttö.
Automaattinen virrankatkaisu 8 sekunnin kuluttua.
Virtalähde: 9 V -, NEDA 1604A - tai IEC 66LR61 -paristo tai vastaava.
Näkökenttä: lämpömittarin etäisyyden ja näkökentän mittauspisteen suhde on 8:1, eli jos laite sijaitsee 8 cm päässä kohteesta, tämän halkaisijan on oltava vähintään 1 cm.
24 cm:n etäisyydellä laite mittaa 3 cm:n kokoisen kohteen. Katso lisätietoja laitteeseen painetusta taulukosta.

■ Vinkit

Ole erittäin varovainen lasersäteen ollessa päällä.
Älä ohjaa laseria omia, toisen henkilön tai eläimen silmiä kohti.
Älä anna laserin heijastua pinnalle, joka heijastaa silmiisi.
Lasersäde ei saa osua kontaktiin räjähtävien kaasujen kanssa.

■ Ohjeet

1. Pidä laitetta kahvasta, osoita sitä mitattavaa pintaa kohti, paina liipaisinta ja pidä sitä alas painettuna kytkeäksesi laitteen päälle.
2. Näyttö syttyy ja näyttää sitten mitan osoitetusta pinnasta.
3. Varmista, että kohde on suurempi kuin mittauspiste.
4. Mitä pienempi kohteen koko on, sitä lähempänä sitä on oltava.
5. Löytääksesi kuuman pisteen osoita lämpömittaria pintaa kohden, vedä sitten sillä koko alueen yli tekemällä liikettä ylös ja alas, kunnes kuuma piste on havaittu.
6. Laitteella ei pysty tekemään mittauksia läpinäkyvien pintojen, kuten lasin, läpi. Se mittaa lämpötilan lasin pinnasta.
7. Höyry, pöly ja savu voivat tukkia laitteen optiikan ja estää tarkan mittauksen.

LOGISTIIKKATIEDOT

■ Pakkaus



Läpipainopakkaus päällyskartongilla

Korkeus (cm) : 17,9
Pituus (cm) : 10,9
Syvyys (cm) : 6
Nettopaino (kg) : 0,13
Bruttopaino (kg) : 0,227



3 700882 189103

■ Lisäpakkaus 1



Pahvi

Korkeus (cm) : 32
Pituus (cm) : 13,6
Syvyys (cm) : 21,2
Nettopaino (kg) : 1,13
Bruttopaino (kg) : 1,36



3 700882 195456

x 5.00

■ Lisäpakkaus 2



Pahvi

Korkeus (cm) : 42,3
Pituus (cm) : 34
Syvyys (cm) : 44,5
Nettopaino (kg) : 6,8
Bruttopaino (kg) : 7,8



3 700882 195494

x 30.00

■ Lisäpakkaus 3



Kuormalava

Korkeus (cm) : 104
Pituus (cm) : 120
Syvyys (cm) : 84,6
Nettopaino (kg) : 46,8
Bruttopaino (kg) : 67,8



3 700882 195531

x 180.00