

Infrapunamittari kosteusanturilla

Scan Temp 895 on varustettu kosteusanturilla, jolloin lämpötilan ja kosteuden mittaaminen onnistuu vaivattomasti yhdellä kerralla. Mittarilla on mahdollista seurata sekä pintalämpötilaa, ympäristön lämpötilaa, suhteellista kosteutta sekä kastepistelämpötilaa.

Ominaisuudet

Mittarissa on kaksi laseria, joiden ansiosta pystytään tarkasti seuraamaan, minkä alueen pintalämpötilaa mitataan. Iso näyttö on helppolukuinen ja näyttää kaksi suuretta kerrallaan, esimerkiksi mitattavan lämmön ja ilman suhteellisen kosteuden.

Kolme eriväristä led-valoa ja äänihälytys varoittavat kastepistelämpötilasta: vihreä valo (Ok), keltainen valo ja piippaava äänimerkki (kastepistelämpötila on lähellä) tai punainen valo ja jatkuva äänimerkki (varoitusta kastepistelämpötilasta).

Optinen resoluutio on 12:1. Mittarin mukana tulee säilytyskotelo

**Scan Temp 430 tekniset tiedot**

Mittausalue: -50 °C...+260 °C

0...100 %RH

Resoluutio: 0,1 °C

Tarkkuus: ±3,5 °C (-50...+20 °C), 1 %
tai ±1,0 °C (+20...+260 °C)

±3,5 % (20...80 %RH)

Spektrialue: 6...14 μm

Optinen resoluutio: 12:1

Emissiokerroin: 0,95

Käyttölämpötila: 0...+50°C

Mitat: 83x60x184mm

Paino: 174g

Virtalähde: 9V paristo.

Maahantuonti, myynti, huolto:

Mikor-Instruments Oy
Kirjokannenkatu 11
20660 Littoinen

Puhelin: 02- 237 5180
Sähköposti: info@mikor-instruments.fi
Internet: www.mikor-instruments.fi