

Lämpö/kosteusmittauksen yleistyökalu

RH896 on monipuolinen perusmittari moniin käyttö-tarkoituksiin. Se sopii erinomaisesti esimerkiksi maalaamoihin ja rakennusvalvontamittauksiin.

Mittaustavat

RH896 mittaa infrapuna-anturilla pintalämpötilaa, ja sisäänrakennetulla kosteusanturilla ympäristön lämpötilaa, kosteutta sekä kastepistelämpötilaa. Mittariin voidaan liittää myös K-tyyppin antureita.

Näyttö

Suuri ja selkeä LCD näyttö helpottaa arvojen lukemista. Näyttöön mahtuu samanaikaisesti kolme mitattua arvoa.

P896 tekniset tiedot**Mittausalue**

Termopari: -100 ... +1760 °C

IR: -50 ... + 500 °C

Resoluutio: 0,1 °C +200 °C asti, sitten 1 °C

Tarkkuus:

Termopari ±1 °C tai 1%, kumpi on suurempi

IR ±2 °C tai 2%, kumpi on suurempi

Suht.kost.: 0 ... 100%RH

Resoluutio: 0,1%RH

Tarkkuus: ±4 %RH

Optinen näkökenttä IR:lle on 30:1

Käyttölämpötila: 0...+50°C

Virtalähde: 9V paristo.

Paristonkesto: n.40 tuntia

Mitat: 255x45x34mm

Paino: 1700g

Lisävarusteet:

K-tyyppin termopari

**Maahantuonti, myynti, huolto:**

Mikor-Instruments Oy
Kirjokannenkatu 11
20660 Littoinen

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