



CE RoHS

### Inneholder



Bærehylster



Batteri

### Reservedeler

Beskrivelse	Type	Art. nr.
Batteri 1 stk.	9V blokk	11 701 01

### Illustrasjon



#### Dobbel laser:

Med dobbel laser blir det lettere å definere målediameter. Punktene angir ytterkant av diameter til måleområdet.

# ELIT IR30

## IR-Temperaturmåler

**El.nr. 80 098 06**

### Beskrivelse

Dette produktet letter arbeidet med temperaturmåling og gjør at en kan måle på flater og steder som både er vanskelig og farlig med tradisjonelle termometer, samt at det går raskere.

### Muligheter:

- Hurtig måling.
- Presis berøringsløs måling.
- **Dobbel laser** indikering av måleområde.
- Moderne og robust design.
- Automatisk data hold.
- Valgfri måling i °C eller °F.
- **Justerbar refleksjonsverdi** (emissivitet) fra 0,10 til 1,0.
- Maksimalmåling.
- Bakgrunnsbelyst display (hvitt).
- Automatisk områdevalg og displayoppløsning 0,1°C.
- Avtrekkerlås.
- En kan sette **alarmgrenser** for høye og lave måleverdier.

### Bruksområder:

Matvarebransjen, sikkerhets- og varmeinspeksjon, plaststøping, asfaltproduksjon/legging, tørkeprosesser for maling og lignende, oppdrettsnæring, industri, elektroinstallasjon, VVS og VA bransjen, motor, oljeindustri, elektronikk, vedlikehold, idrett og andre plasser som krever pålitelig og rask temperaturmåling.

### Tekniske data

Målefunksjon	Måleområde	Nøyaktig
Optikk	12:1	
Emisivitetsfaktor	0.1 - 1.0	
Måleområde	-50° - 650°C	±1%
Responstid	<150ms	
Spektralrespons	8-14µm	
Maksfunksjon, Auto DH	Ja	
Auto AV	Ja	
Lys i display	Ja	
Størrelse	146x104x43mm	