



## IR-termometer TP 7 med många användningsområden

### Några praktiska fördelar:

- **Utveckling, design, produktion: 100% Trotec**
  - **Beröringsfri ytemperatur mätning från -50 ° C till 1000 ° C**
  - **Mätt optiken 30: 1**
  - **Optimalt pris-prestanda-förhållandet**
  - **Mätning med dubbel laserteknik**
  - **fritt justerbar från 0,1 till 1,0**
  - **Max värde och holdfunktion**
  - **Belyst display**
  - **Larmfunktion**
  - **Automatisk avstängning**
- 
- Två laserpunkter markerar mätfläckens över- och underkant, vilket innebär att man vet exakt vilken yta man mäter på. Emissionsfaktorn är fritt justerbar från 0,1 till 1,00. Den bakgrundsbelysta displayen är lätt att läsa av även under svåra ljusförhållanden.
  - Imponerande teknisk prestandadata, till exempel ett temperatur mätområde från -50 ° C till 1000 ° C, en hög optisk upplösning på 30: 1 eller den innovativa dubbla laser tekniken gör TP7 till en universell professionell infraröd termometer för många användningsområden.
  - TP7 imponerar med många professionella funktioner, t.ex. larmfunktion med fritt ställbara gränsvärden, non-stop mätmode och funktioner för att hålla det aktuella mätvärdet samt för bestämning och visning av det högsta värdet.
  - Särskilt praktiskt är den dubbla lasertekniken i TP7, som automatiskt visar storleken på mätpunkten. Avståndet mellan de båda laserstrålarna motsvarar mätpunktens diameter.