

# Termometru dual cu indicator laser TLC 720 pentru masurarea prin contact sau fara contact



Termometru dual TLC 720

## Caracteristici tehnice

Tip	TLC 720
Gama de masura: masurare cu infrarosu	-33 ... +220°C (-27 ... +428°F)
Gama de masura: masurare prin contact	-33 ... +220°C (-27 ... +428°F)
Precizie: masurare cu infrarosu	±2°C (-33 ... -20.1°C) ±3.6°F (-27 ... -4.1°F) ±1°C (-20 ... +20°C) ±1.8°F (-4 ... +68°F) ±2% sau ±2°C (20.1 ... +220°C) ±3.6°F (+68.1 ... +428°F)
Precizie: masurare prin contact	±0.8°C (-33 ... -20.1°C) ±1.4°F (-27 ... -4.1°F) ±0.5°C (-20 ... +20°C) ±0.9°F (-4 ... +68°F) ±1% sau ±0.8°C (20.1 ... +220°C) ±1.4°F (+68.1 ... +428°F)
Rezolutie	0.1°C (0.2°F) de la -25 ... +199.9°C (-13 ... 392°F) si 1°C (1.8°F) pentru restul
Temperatura de functionare	0 ... +50°C (+32 ... +122°F)T
Temperatura de stocare	-20 ... +65°C (-4 ... +149°F)
Lungimea de unda	635nm - 650nm
Timp de raspuns (t <sub>90</sub> )	1s
Puterea de emisie	0.1 ... 1.0 reglabila
Moduri de masurare	Max, Min, in bucla
Durata de viata baterie	obisnuit 40h, min 30h, termocupla 100h la functionare continua



## Aplicatii

- Masurarea temperaturii fara contact cu infrarosu

- Masurarea temperaturii miezului cu proba de insertie

- Stocare
- Transport

## Caracteristici

- Termometru dual cu indicator laser

- Distanța Spot: D:S = 3:1
- Indicator laser conf. EN 60825-1

- Certificat calibrare de la producator
- °C/°F selectabile

## Descriere

Termometru dual

## Tip

TLC 720

## Articol Nr.

1340-1713



**ebro Electronic GmbH & Co. KG**

Peringerstraße 10 • D-85055 Ingolstadt

Tel: +49(0) 841 - 95478-0 \* Fax+49(0)841 - 95478-80

Internet: www.ebro.de \* e-Mail: info@ebro.de