



## Termometr na podczerwień, typ: T1



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	474012 T1
GTIN	4029547011689
Klasa artykułu	47B

### Opis

#### Wykonanie:

Szybki, bezdotkowy pomiar, również zdalny, oraz precyzyjny pomiar kontaktowy - obie możliwości w jednym przyrządzie.

- **wyświetlacz: wartości min. / maks.**
- **nadzorowanie wartości granicznych za pomocą alarmu optycznego i akustycznego**
- **małe i poręczne, z podświetlanym wyświetlaczem**
- **szybki pomiar: 2 pomiary/s.**

#### w dostawie::

1 baterie nr 081556 , wielk. 6LR61.

#### Wyp. dodatkowe:

Czujnik pomiarowy nr 474120 i etui ochronne nr 474029.

Kalibracja: I5

zakres pomiarowy: -30 - 400 °C

rozdzielczość w podczerwieni: 0,1 °C

granica błęd ( -30 do 0#):  $\pm 2$  lub  $\pm 2$  % od wartości pomiarowej °C

granica błęd (+0,1 do +400#):  $\pm 1,5$  albo  $\pm 1,5$  % od zmierzonej wartości °C

nastawny stopień emisji: 0,1 - 1

układ optyczny: 10 : 1

## Opis techniczny

granica błędu (+0,1 do +400#)	$\pm 1,5$ albo $\pm 1,5\%$ od zmierzonej wartości °C
masa	200 g
układ optyczny	10 : 1
nastawny stopień emisji	0,1 - 1
szerokość	38 mm
zakres pomiarowy	-30 - 400 °C
wysokość	190 mm
granica błędu (-30 do 0#)	$\pm 2$ lub $\pm 2\%$ od wartości pomiarowej °C
rozdzielczość w podczerwieni	0,1 °C
długość	75 mm
liczba baterii	1
z bateriami / akumulatorkami	081556 6LR61
Kalibracja	I5

## Usługi

Kalibracja termometrów na podczerwień typ A	016730 A
Znakowanie opis laserowy	018940
Kalibracja DAkkS Urządzenie do pomiaru temperatury na podczerwień Typ A	016890 A

## Akcesoria

Etui skórzane	474029
Baterie alkaliczno-manganowe typ 6LR61	081556 6LR61