

# Termometro pieghevole

PCE-ST 2



- » Range di misura: -40 ... 300 °C
- » Sonda acciaio inox
- » Sonda pieghevole
- » Funzioni Max/Min/HOLD
- » Supporto magnetico
- » Torcia elettrica a LED
- » Rotazione automatica dello schermo
- » Struttura di plastica ABS
- » Grado di protezione IP54

**Termometro pieghevole con funzione MIN, MAX e HOLD / Sonda pieghevole / Torcia LED / Rotazione automatica dello schermo / Custodia in plastica ABS / Supporto magnetico**

Questo termometro pieghevole consente un rapido controllo della temperatura. Inoltre, il termometro pieghevole è leggero ed ergonomico e può essere tenuto comodamente in una mano. La sonda di temperatura del termometro pieghevole è realizzata in acciaio inox e quindi ideale per misurare gli alimenti.

Parallelamente al sensore è presente una torcia LED, che permette di effettuare la misurazione con il termometro pieghevole anche in condizioni di scarsa illuminazione.

Il termometro si avvia quando viene attivata la sonda di temperatura. L'elettronica integrata è ben protetta da una struttura in plastica ABS. Il grado di protezione del termometro pieghevole è IP54.

Il display del termometro pieghevole ruota automaticamente in base alla direzione del termometro. Grazie a questo è possibile visualizzare i valori comodamente. Il termometro pieghevole, invece, si spegne automaticamente dopo 90 secondi di inattività.

## Specifiche tecniche

### Temperatura

Range di misura	-40 ... 0 °C
Risoluzione	0,1 °C
Precisione	±1,5% del valore o ±2,0 °C

### Temperatura

Range di misura	0 ... 200 °C
Risoluzione	0,1 °C
Precisione	±1% del valore o ±1,0 °C

### Temperatura

Range di misura	200 ... 300 °C
Risoluzione	0,1 °C
Precisione	±1,5% del valore o ±2,0 °C

### Temperatura

Range di misura	-40 ... +32 °F
Risoluzione	0,1 °F
Precisione	±1,5% del valore o ±3,6 °F

### Temperatura

Range di misura	32 ... 392 °F
Risoluzione	0,1 °F
Precisione	±1% del valore o ±1,8 °F

### Temperatura

Range di misura	392 ... 572 °F
Risoluzione	0,1 °F
Precisione	±1,5% del valore o ±3,6 °F

### Altre specifiche

Caratteristiche	MAX / MIN / HOLD
-----------------	------------------

#### Display

- Tipo	LCD
- Dimensioni	1,75"
- Frequenza di aggiornamento	1 valore al secondo
Tempo di risposta	2 secondi
Spegnimento automatico	90 secondi
Alimentazione	1 x Batteria da 1,5 V tipo AAA
Struttura	Plastica ABS
Grado di protezione (dispositivo)	IP54
Condizioni operative	0 ... 50 °C / 10 ... 95% U.R.
Condizioni di stoccaggio	-20 ... 60 °C / 0 ... 80% U.R.
Dimensioni	
- Dispositivo	166 x 55 x 16 mm
- Lunghezza della sonda	120 mm
- Lunghezza con sonda aperta	285 mm
- Sonda	120 mm x Ø 3,5 mm, Punta: Ø 1,7 mm
Peso	84,5 g

Specifiche soggette a modifiche