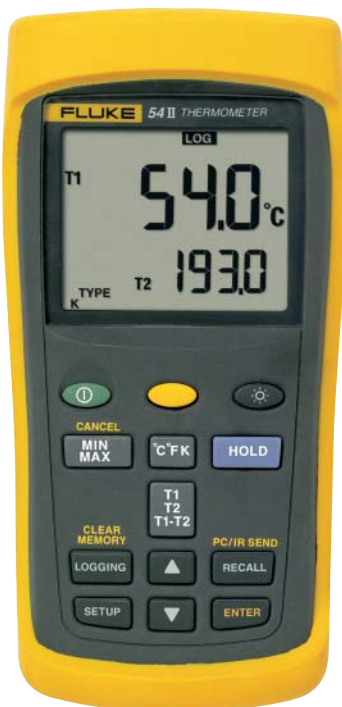


# Termometre Seria 50 II



Fluke 54 II



Fluke 51 II



Fluke 52 II



Fluke 53 II



## Accesorii incluse

- Toc rezistent la impact
- Sonde termocuplu two bead 80PK-1 (54+52)
- Sonde termocuplu one bead 80PK-1 (51+53)

## Informații pentru comandă

- Fluke 51 II Termometru
- Fluke 52 II Termometru
- Fluke 53 II Termometru
- Fluke 54 II Termometru
- VVF-SC1 Software FlukeView Forms inclusiv cablu de interfață

## Precizie de laborator. Oriunde vă aflați.

Termometrele de contact Fluke Seria 50 II oferă răspuns rapid și precizie de laborator (0,05% +0,3°C) într-un instrument de testare de mână robust.

- Afișajul dual mare, cu iluminare, prezintă orice combinație a T1, T2 (doar 52 și 54), T1-T2 (doar 52 și 54) plus MIN, MAX sau AVG
- Ceasul relativ pentru MIN, MAX și AVG oferă o referință de timp pentru toate evenimentele majore
- Funcția de offset electronic permite compensarea erorilor termocuplului pentru a maximiza precizia totală
- Afișare în °C, °F, sau Kelvin (K)
- Modul Sleep pentru economisirea bateriei
- Ușoară pentru baterie permite înlocuirea ușoară a bateriei fără a rupe sigiliul de calibrare

## Caracteristici suplimentare pentru 53 și 54 Seria II

- Înregistrarea datelor până la 500 poziții cu interval de înregistrare selectabil de către utilizator
- Ceas în timp real pentru marcarea exactă a momentului când a apărut evenimentul
- Funcția de rechemare permite revizualizarea datelor înregistrate pe afișajul multimetrului
- Portul de comunicații IR permite exportarea datelor la un PC cu software-ul opțional FlukeView® Temperature

## Caracteristici

	51 II	52 II	53 II	54 II
Tipuri termocuplu	J,K,T,E	J,K,T,E	J,K,T,E,N,R,S	J,K,T,E,N,R,S
Număr de intrări	O singură intrare	Dual	O singură intrare	Dual
Marcă de timp	Timp relativ	Timp relativ	Timp din zi	Timp din zi
Rezistent la stropi și praf	●	●	●	●
Afișaj dual cu iluminare	●	●	●	●
Înregistrare Min/Max/Medie	●	●	●	●
(T1-T2) Diferență reală		●		●
Înregistrarea datelor până la 500 poziții			●	●
Port de date IR pentru interfață cu PC-ul			●	●
Compatibil cu software-ul opțional FlukeView			●	●

## Caracteristici

Domeniu de temperatură:	
Termocupluri tip J	-210°C la 1200°C (-346°F la 2192°F)
Termocupluri tip K	-200°C la 1372°C (-328°F la 2501°F)
Termocupluri tip T	-250°C la 400°C (-418°F la 752°F)
Termocupluri tip E	-150°C la 1000°C (-238°F la 1832°F)
Termocupluri tip N**	-200°C la 1300°C (-328°F la 2372°F)
Termocupluri tip R** și S**	0°C la 1767°C (32°F la 3212°F)
Precizie temperatură	
Peste -100°C (-148°F):	
Tip J, K, T, E, și N **	± [ 0,05% + 0,3°C (0,5°F) ]
Tip R** and S**	± [ 0,05% + 0,4°C (0,7°F) ]
Sub -100°C (-148°F):	
Tip J, K, E, și N **	± [ 0,20% + 0,3°C (0,5°F) ]
Tip T	± [ 0,50% + 0,3°C (0,5°F) ]

\*\* Doar modelele de termometre Fluke 53 și 54 seria II sunt capabile să măsoare cu termocupluri N, R și S.

**Durata de viață a bateriei:**  
nominal 1000 ore, AA  
**Dimensiuni:** 173 x 86 x 38 mm

**Masă:** 0,4 kg  
**Garanție:** trei ani

## Accesorii recomandate



C25



80PK-26



80PK-25



VVF-SC1



TPAK