

VIZUÁLNÍ IR TEPLoměRY



CE

Infračervené teploměry Fluke: 62 MAX+, 62 MAX, 59 MAX a 572-2

Provádějte měření z bezpečné vzdálenosti

Společnost Fluke vytvořila infračervené teploměry s dlouhou životností a přesností, kterou potřebujete při své práci, a vše v rámci vašeho rozpočtu. Tyto infračervené teploměry nabízejí přesnou laserovou technologii pro přesná a opakovatelná měření.

Přednosti teploměru Fluke 62 MAX+:

- Test pádu z výšky 3 metrů
- Poměr vzdálenosti k místu měření 12:1
- Signalizace min./max./prům./dif., vys. a níz.
- Dva lasery pro kvalitnější zaměřování

Přednosti teploměru Fluke 62 MAX:

- Zaměřování pomocí jednoho laseru
- Poměr vzdálenosti k místu měření 10:1

Přednosti teploměru Fluke 59 MAX:

- Poměr vzdálenosti k místu měření 8:1
- Signalizace min./max./prům./dif., vys. a níz.

Přednosti teploměru Fluke 59 Max+:

- Poměr vzdálenosti k místu měření 10:1
- Signalizace min./max./prům./dif., vys. a níz.

Specifikace

	62 MAX+	62 MAX	59 MAX+*	59 MAX*
Teplotní rozsah	-30 °C až 650 °C	-30 °C až 500 °C	-30 °C až 500 °C	-30 °C až 350 °C
Přesnost	±1,0 °C nebo ±1,0 % hodnoty, platí vyšší hodnota -10 °C až 0 °C: ± 2,0 -30 °C až -10 °C: ± 3,0	±1,5 °C nebo ±1,5 % hodnoty, platí vyšší hodnota -10 °C až 0 °C: ± 2,0 -30 °C až -10 °C: ± 3,0	0 °C: ±1,5 °C nebo ±1,5 % hodnoty, platí vyšší hodnota	≥ 0 °C: ±2,0 °C nebo ±2,0 % hodnoty, platí vyšší hodnota
Emisivita			0,10 až 1,00	0,10 až 1,00
Napájení	Baterie AA			
Shoda	EN/IEC 61010-1: 2001			
Bezpečnost laseru	FDA a EN 60825-1 Třída II			

*Není k dispozici mimo Spojené Státy.



CE

Teploměr Fluke 572-2

- Mimořádně široký měřicí rozsah: -30 °C až 900 °C
- Při nastavení dvou laserů je poměr vzdálenosti k místu měření 60:1

Teploměry Fluke 50 řady II

Laboratorní přesnost u terénního teploměru

- Laboratorní přesnost: ± (0,05 % + 0,3 °C)
- Velký duální displej s podsvícením, v °C, °F nebo Kelvinech (K)
- Min./max./prům.
- Podporuje širokou škálu druhů termočlánků

Možnosti protokolování dat o energii

Teploměry Fluke 53 II B a 54 II B zaznamenávají do vnitřní paměti až 500 datových položek.

- Uživatelsky nastavitelné intervaly záznamu
- Hodiny s reálným časem zaznamenávají přesný čas události
- Stáhněte data do volitelného počítačového softwaru FlukeView®



CE

Informace pro objednávání

Modely	Standardně dodávané příslušenství
Infračervený teploměr, dva lasery FLUKE-62 MAX+	
Infračervený teploměr, jeden laser FLUKE-62 MAX	Instruktažní list, baterie
Infračervený teploměr FLUKE-59 MAX	
Vysokoteplotní infračervený teploměr FLUKE 572-2	Korálková sonda s termočlánkem typu K, odolný kufřík, kabel pro počítačové rozhraní USB 2.0
Teploměr se záznamem dat, dvouvstupový FLUKE-54-2-B	Korálkové termočlánky, baterie, přehledný návod, návod k použití na CD
Teploměr se záznamem dat, jednovstupový FLUKE-53-2-B	
Digitální teploměr, dvouvstupový FLUKE-52-2	Korálkové termočlánky, baterie, přehledný návod, návod k použití na CD
Digitální teploměr, jednovstupový FLUKE-51-2	

