



# FLUKE 62 MAX Termometr na podczerwień

Indeks: **180511** Producent: **FLUKE** Kod producenta: **4130474**

Cena: **741.08 zł**

## Opis

### FLUKE 62 MAX Termometr na podczerwień

Producent: Fluke

Zaprojektowany z myślą o potrzebach podczas pracy nowe termometry na podczerwień Fluke 62 MAX ma wszystko, czego można oczekiwać od ekspertów w dziedzinie narzędzi pomiarowych. Nieduży rozmiar, wysoka dokładność i prostota użycia. Ocena IP54 dla odporności na kurz i wodę Precyzyjne, a jednocześnie trwałe - wytrzymują upadek z wysokości 3 m. Termometr 62 MAX jest tak wytrzymały, że jest jedynym termometrem IR, które można obsługiwać bez nadmiernej ostrożności.

- Czujnik niezależny nie
- Pamięć wartości mierzonej nie
- Pomiar częstotliwości nie
- Pomiar indukcyjności nie
- Pomiar pojemności nie
- Pomiar przewodności nie
- Pomiar różnicy temperatur tak
- Pomiar temperatury tak
- Pomiar w podczerwieni tak
- Pomiar wilgotności materiału nie
- Pomiar względnej wilgotności powietrza nie
- Rezystancyjny czujnik temperatury RTD nie
- Termopara typu B nie
- Termopara typu E nie
- Termopara typu J nie
- Termopara typu K nie
- Termopara typu N nie
- Termopara typu R nie
- Termopara typu S nie
- Termopara typu T nie
- Wskaźnik Cyfrowy
- Wyświetlacz wielofunkcyjny tak
- Z pomiarem poziomu (dB) nie
- Zakres pomiarowy -30 ... 500
- Złącze (interfejs) nie

## Parametry

<b>Marka</b>	Inna
<b>Model</b>	62 MAX
<b>Kod producenta</b>	4130474
<b>EAN</b>	0095969620208
<b>Kolor</b>	żółty
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

