

**Cechy konstrukcyjne i użytkowe:**

- Autowylączenie miernika po 20 sekundach bezczynności
- Przełączana jednostka wskazania °C lub °F
- Podświetlenie wyświetlacza
- Pomiar z automatycznym zatrzymaniem wyniku pomiaru na LCD

Dane techniczne:

	Tryb pomiaru temperatury ciała	Tryb pomiarów temperatury przedmiotów
Zakres pomiarowy:	35°C÷42°C (95°F÷107,6°F)	0°C÷100°C (32°F÷212°F)
Temp. Użytkowania	25±2°C (77°F±4°F)	10,0~40,0°C (50°F±104°F)
Dokładność:	±0,5°C (±1°F)	±1,0°C
Dystans pomiaru/ Rozdzielczość optyczna (D:S)*:	2~5cm	8:1
Czas odpowiedzi:	1 sekunda	0,5 sekundy
Czułość widmowa:	5÷14 μm	
Powtarzalność:	±1°C (±2°F)	
Rozdzielczość	0,1°C	
Środowisko przechowywania:	-10°C÷60°C (14°F÷140°F)	
Podświetlenie LCD	TAK	
Odczyt °C/°F	TAK	
Zasilanie:	Bateria 9V (006P, IEC6F22, NEDA1604)	
Żywotność baterii:	16 godzin	
Wymiary:	156 x 100 x 32 mm	
Masa:	135g	
Wyposażenie:	Bateria, instrukcja obsługi	