



Termometr Bezdotykowy Laserowy Podczerwień Medyczny Alarm Gorączki Szybki

Galeria Produktu



Opis Produktu

Termometr Bezdotykowy Laserowy Podczerwień Medyczny Alarm Gorączki Szybki

Termometr Bezdotykowy TECH-MED TM-F01

Nowoczesny termometr medyczny przeznaczony do bezdotykowego pomiaru temperatury ciała oraz obiektów. Zaawansowana technologia podczerwieni zapewnia szybkie i precyzyjne odczyty bez konieczności kontaktu.

Ekspresowy pomiar w sekundę - idealny dla dzieci, które nie lubią długiego mierzenia temperatury. Możliwość pomiaru podczas snu bez ryzyka wybudzenia.

Pamięć 20 pomiarów - automatyczne zapisywanie wyników umożliwia wygodne śledzenie zmian temperatury w czasie bez ręcznego notowania.

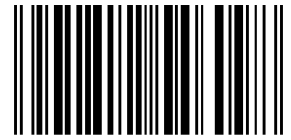
Alarm gorączki - wbudowany sygnał dźwiękowy ostrzega o podwyższonej temperaturze ciała powyżej 37,6°C, zapewniając szybką reakcję.

W skład zestawu wchodzi:

Termometr bezdotykowy TM-F01

Dwie baterie alkaliczne AAA

Oryginalne pudełko



Instrukcja obsługi w języku polskim, angielskim, niemieckim i ukraińskim

Najważniejsze funkcje produktu

Bezdotykowy pomiar - technologia podczerwieni umożliwia higieniczny pomiar temperatury bez kontaktu z ciałem, idealny dla całej rodziny

Błyskawiczny odczyt - wynik pomiaru w czasie krótszym niż 1 sekunda, oszczędza czas i zapewnia komfort użytkownika

Podświetlany wyświetlacz LCD - czytelny ekran cyfrowy z podświetleniem umożliwia wygodny odczyt wyników nawet w ciemności

Dwa tryby pomiaru - możliwość wyboru skali Celsjusza lub Fahrenheita według indywidualnych preferencji

Pomiar temperatury otoczenia - uniwersalne zastosowanie do mierzenia temperatury żywności, napojów, kąpeli dla dziecka

Automatyczne wyłączenie - tryb oszczędzania energii wyłącza urządzenie po 60 sekundach bezczynności

Wskaźnik poziomu baterii - informacja o stanie naładowania baterii zapobiega niespodziewanemu wyłączeniu urządzenia

Najważniejsze cechy

Klasa medyczna IIa - certyfikowany wyrób medyczny spełniający najwyższe normy bezpieczeństwa i dokładności

Dokładność $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ - precyzyjne pomiary zapewniają wiarygodne wyniki monitorowania temperatury

Kompaktowe wymiary - niewielki rozmiar $15,2 \times 3,8 \times 4,3$ cm i waga 70g ułatwiają przechowywanie i transport

Trwała obudowa - wykonana z wysokiej jakości plastiku zapewniającego długotrwałą ochronę urządzenia

Sygnaly dźwiękowe - potwierdzenie pomiaru i alarm gorączki dla łatwiejszej obsługi

⚙️ Specyfikacja techniczna:

Typ: termometr bezdotykowy na podczerwień Model: TM-F01 Czas pomiaru: ≤ 1 sekundy Zakres pomiaru na czole: $22^{\circ}\text{C} - 43^{\circ}\text{C}$ Dokładność pomiaru: $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ Odległość pomiaru: od 1 do 3 cm Wyświetlacz: LCD z podświetleniem Jednostki temperatury: $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$



Miejsce pomiaru: czoło Liczba zapamiętywanych pomiarów: 20 Zasilanie: 2 baterie alkaliczne AAA Wymiary produktu: 15,2 cm × 3,8 cm × 4,3 cm Kolor: biały Klasa wyrobu medycznego: IIa Numer jednostki notyfikowanej: 0297 Certyfikaty: CE FAQ -

Najczęściej zadawane pytania:

1 Czy termometr można używać do pomiaru temperatury u niemowląt?

Tak, termometr TM-F01 jest idealny dla niemowląt i małych dzieci. Bezdotykowa technologia pozwala na bezpieczny pomiar nawet podczas snu dziecka, bez ryzyka wybudzenia. Wystarczy skierować urządzenie na czoło z odległości 1-3 cm.

2 Jak działa alarm gorączki w termometrze?

Termometr posiada wbudowany system alarmowy, który automatycznie sygnalizuje dźwiękiem podwyższoną temperaturę ciała powyżej 37,6°C. Dzięki temu natychmiast zostaniesz poinformowany o potencjalnej gorączce i będziesz mógł szybko zareagować.

3 Czy można mierzyć temperaturę innych obiektów oprócz ciała?

Tak, termometr umożliwia pomiar temperatury otoczenia, żywności, napojów oraz wody do kąpeli dla dziecka. To uniwersalne urządzenie, które sprawdzi się w wielu codziennych sytuacjach wymagających kontroli temperatury.

4 Jak długo działają baterie w termometrze?

Termometr wyposażony jest w funkcję automatycznego wyłączenia po 60 sekundach bezczynności, co znacznie wydłuża żywotność baterii. Wskaźnik poziomu baterii na wyświetlaczu informuje o konieczności wymiany zasilania. Baterie AAA są dołączone do zestawu.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	TM-F01 lekarski dokładny w sekundę
Marka	TECH-MED
Model	TM-F01 dla dzieci dorosłych
Rodzaj	bezdotykowy
Kolor	biały



Wyświetlacz	LCD
Miejsce pomiaru	czoło
Zasilanie	bateryjne
Cechy dodatkowe	alarm gorączki, automatyczne wyłączenie, baterie w zestawie, podświetlany wyświetlacz
Czas pomiaru	1
Liczba zapamiętywanych pc	20
Szerokość produktu	3.8
Wysokość produktu	15.2
Waga produktu z opakowaniem	0.212
Zawiera baterie	tak
Certyfikaty zgodności	CE
EAN (GTIN)	5901812546098
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne
Wyrób medyczny	tak
Typ wyrobu medycznego	wyrób medyczny lub wyrób medyczny do diagnostyki in-vitro
Producent wyrobu medycznego	Jiangsu Yuyue Medical Equipment & Supply CO., LTD.
Upoważniony przedstawiciel	Metrax GmbH Rheinwaldstr 22 78628 Rottweil GERMANY
Klasa wyrobu medycznego	Ila
Numer jednostki notyfikacyjnej	0297