

Elektroniczny termometr bezdotykowy GESS, 1 szt



cena: 82,90 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	Sprzęt medyczny
Producent	Admed
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

Bezdotykowy termometr na podczerwień charakteryzuje się niezwykle wysoką precyzją pomiaru, której błąd wynosi zaledwie +/- 0,2°C.

Czas pomiaru - ogranicza się nawet do 1 sekundy.

Pozwala na pomiar temperatury u dzieci i niemowląt.

Pomiar wykonywany jest z odległości 3-5 cm, co sprawia, że to idealny termometr do mierzenia temperatury dzieciom

Termometr pozwala na odczyt temperatury ludzkiego ciała w granicach od **35°C do 42°C**. Najskuteczniejsze działanie wykazuje w otoczeniu o temperaturze 16°C - 35°C, a jeśli zostanie przeniesione z miejsca chłodniejszego w cieplejsze (lub odwrotnie), należy pozwolić mu dostosować się do nowych warunków przez około 20 minut. Duży, czytelny wyświetlacz LCD pokazuje wyniki w stopniach **Celsjusza lub Fahrenheita**.

PARAMETRY TECHNICZNE :

Warunki pracy: Temperatura otoczenia: 10°C - 40°C, wilgotność względna < 85%, zasilanie: DC3V (baterie AA*2)

Wymiary: 95mmx42mmx139m

Waga: 85 g - bez baterii

Rozdzielczość: 0.1°C lub 0.1°F

Pomiar: Temperatura ciała: 32°C - 42°C

Zużywana moc: <50mw

Precyzja pomiaru: +0,2°C w ramach zakresu pomiarowego 35°C - 42°C, temp. otoczenia 10-40°C

Czas, odległość pomiaru: <1 sekunda; 3-5 cm

Pamięć pomiarów: 32 pomiary

Sposób użycia:

Zaleca się przeprowadzenie pomiaru na czole osoby badanej, jednak jeśli na twarzy znajduje się warstwa kremu, podkładu czy opatrunków - może to przekłamać wynik. W tej sytuacji mierzenie ciepłoty ciała powinno odbyć się poprzez przyłożenie termometru za płatek ucha.

Gwarancja:

24 MIESIĄCE GWARANCJI - Firma GESS zapewnia gwarancję "Door-to-door" - czyli odbiera i odsyła naprawiony towar do domu klienta, bez konieczności pośrednictwa sklepu. Ułatwia to oraz skutecznie przyspiesza cały proces reklamacji.

Dystrybutor:

Admed
ul.Hallera 8
82-500 Kwidzyn

Ostrzeżenie

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.