

Termometr bezdotykowy VisioFocus 06400 - profesjonalny

Cena: 299,00 pln



Opis słownikowy

Producent	Tecnimed
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

VisioFocus jest najbardziej zaawansowanym termometrem przeznaczonym do użytku prywatnego bądź lekarskiego, który precyzyjnie mierzy temperaturę ciała. Całkowicie higieniczny pomiar, bez kontaktu z ciałem badanego wykonywany jest przy wykorzystaniu promieniowania emitowanego przez skórę ludzką. Termometr ten nie wymaga dezynfekcji ani zakupu dodatkowych części zużywalnych – nie istnieje możliwość zanieczyszczenia bądź zakażenia od innych osób.

VisioFocus jest jedynym na świecie termometrem, który emituje temperaturę na czole badanej osoby. System ten opracowany przez firmę Tecnimed jest chroniony wieloma patentami.

Zastosowanie:

Termometr Visiofocus może być wykorzystywany do pomiaru temperatury ciała i obiektów w przedziale od 1 do 55°C (33.8 do 131°F) takich jak:

- jedzenie i napoje dla niemowląt
- woda do kąpieli
- temperatura skóry
- temperatura otoczenia
- napoje typu: wino, kawa itp.

Dodatkowe funkcje:

- FUNKCJA PAMIĘCI - Pozwala na zapamiętywanie 9 ostatnich pomiarów.

- RÓŻNE KOLORY WYŚWIETLACZA zostały przypisane określonym funkcjom:

- **błękitny** – wyświetlany jest przy pomiarze z użyciem przycisku „BUŻKA” (pomiar temperatury ciała na środku czoła)
- **zielony** – wyświetlany jest przy pomiarze z użyciem przycisku „DOM” (pomiar temperatury obiektów)
- **fioletowy** – gdy aktywowana jest funkcja pamięci (kiedy termometr jest w trybie stand-by należy dwukrotnie lub więcej wcisnąć przycisk „MEM” („PAMIĘĆ”)
- **pomarańczowy** – kiedy urządzenie jest w trybie stan-by należy jednokrotnie nacisnąć przycisk „MEM” („PAMIĘĆ”) i zostanie wyświetlona temperatura pokojowa
- **niebieski** – kiedy aktywowana jest procedura ręcznej kalibracji MQCS

- SYSTEM POMIAROWY - Dzięki zastosowaniu zaawansowanej technologii system wskazuje jaki dystans od mierzonego obiektu jest prawidłowy.

- SYSTEMY KALIBRACJI - Visiofocus wyposażony jest w dwa systemy kalibracji – system szybkiej manualnej kalibracji (MQCS) oraz automatyczny system szybkiej kalibracji (AQCS). Systemy te pozwalają na szybką kalibrację sprzętu w przypadku zmian temperatury otoczenia.

DANE TECHNICZNE:

Liczba przycisków: 3

Pomiar temperatury pokojowej: TAK

AQCS (Automatyczny System Szybkiej Kalibracji): TAK

MQCS (Manualny System Szybkiej Kalibracji): TAK

Baterie (w zestawie): 4 AAA/LR03 (preferowane alkaliczne)

Przedział pomiaru: 0.1°

Zakres pomiaru z obszaru czoła: 34,0/42,5°C (93,2/108,5°F)

Ogólny zakres pomiaru (z wyłączeniem czoła): 1,0/55°C (33,8/131°F)

Zakres temperatur pracy urządzenia:

- do pomiarów z czoła: 16/40°C (60,8/104°F)

- do pozostałych pomiarów: 16/40°C (60,8/104°F)