

## Termometr bezdotykowy VISIOFOCUS LIGHT 067



Cena: 159,99 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Producent	BIAT SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

### Opis produktu

#### O produkcie

##### Opis

Przeznaczony dla prywatnych użytkowników. Wyświetla temperaturę w czasie rzeczywistym na czole badanej osoby, przedmiotu lub cieczy. Pomiar na środku czoła, powiece (oku), żyłę szyjnej. Unikalny LED-owy sensor odległości, Szybka ręczna kalibracja do temperatury otoczenia.

##### Skład

1 x Termometr Visiofocus LIGHT,

2 x baterie AAA

Instrukcja w języku polskim

Etui na termomet

##### Wskazania

Visiofocus LIGHT® wyświetla temperaturę na czole badanej osoby, przedmiotu lub cieczy. System ten opracowany przez firmę Tecnimed jest chroniony wieloma patentami.

Termometr pracuje w systemie LED, który jest całkowicie bezpieczny.

Innowacyjną cechą produktu jest możliwość dokonania pomiaru nie tylko na środku czoła, ale przede wszystkim na powiece (oku).

Posiada sensor odległości, który w intuicyjny sposób pokazuje prawidłową odległość do pomiaru – wystarczy umieścić cyfry w prostokącie.

Termometru nie trzeba włączać – jest zawsze gotowy do pracy.

Po dokonany pomiarze od razu można wykonać kolejny pomiar.

Żywotność termometru oceniana jest na 10 lat ciągłej pracy.

#### Działanie

przycisk „BUŻKA”, za pomocą którego dokonujemy pomiarów temperatury ze środka czoła pacjenta, powieki lub żyły szyjnej,

przycisk „DOMEK”, który pozwala na mierzenie temperatury dowolnych przedmiotów i cieczy

przycisk pamięci „MEM” za pomocą którego możemy odczytać 9 ostatnich pomiarów.

zakres pomiaru ciała: 34°C – 42,5°C

zakres pomiaru przedmiotów: 1°C – 80°C

możliwość zmiany °C/°F

W termometrze istnieje możliwość wyboru 3 różnych trybów pomiaru (oralny, odbytniczy i pachwinowy).

Po wyborze innego trybu pomiary dokonywane są zawsze na środku czoła lub powiece (oku), a termometr odpowiednio przelicza wynik.

Visiofocus posiada dwa tryby kalibracji : manualną (MQCS) i automatyczną (AQCS).