

Termometr VISIOFOCUS® PRO



cena: 949,00 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	Wyrób medyczny
Producent	TECNIMED Srl
Wysyłka	5-7 dni

Opis produktu

VISIOFOCUS® PRO - profesjonalny termometr bezdotykowy

Bardzo dokładny, bezdotykowy termometr wyświetlający temperaturę na czole.

Idealny do zastosowania: w szpitalach, na lotniskach, w szkołach. Umożliwia pomiar temperatury do 1000 razy na godzinę. Wysoka dokładność termometru bez dotykania pacjenta.

Zalety VisioFocus®:

- ekskluzywny opatentowany system celowania gwarantuje prawidłowy punkt odczytu i odległość
- projekcja temperatury na czole
- przycisk twarzony automatycznie dostosowuje temperaturę czoła do temperatury otoczenia (pokoju) w celu uzyskania dokładnych wyników
- ekskluzywne i opatentowane systemy AQCS i MQCS utrzymuje prawidłową i stałą temperaturę urządzenia podczas długich okresów użytkowania lub podczas przemieszczania się pomiędzy pomieszczeniami o różnej temperaturze
- **testowany klinicznie**
- całkowicie higieniczny dla pacjentów i użytkowników: bez dotyku, bez środków jednorazowych
- bez lasera: całkowicie bezpieczny dla pacjentów i użytkowników, nie szkodzi, jeśli podczas pomiaru oczy osoby są otwarte
- natychmiastowe: **podaje temperaturę w mniej niż 1 sekundę**
- **Przeznaczony do profesjonalnego i intensywnego użytkowania w sytuacjach pandemii: pozwalają zmierzyć temperaturę do 1000 osób na godzinę**
- niski koszt użytkowania dzięki długiej żywotności baterii i szybkości pomiaru, która pozwala zmniejszyć liczbę termometrów i operatorów niezbędnych do szerokiego zakresu zastosowań przesiewowych

Visiofocus® Pro jest dostarczany w etui ze smyczą, bateriami i instrukcją

VisioFocus® to najbardziej zaawansowany termometr do precyzyjnego pomiaru temperatury ciała. Całkowicie higieniczny, bez dotykania skóry, VisioFocus® odczytuje promieniowanie podczerwone naturalnie emitowane przez powierzchnię skóry i oblicza temperaturę całego ciała.

Specyfikacja techniczna

- Zakres pomiarowy czoła 34,0 /42,5°C (93,2/108,5°F)
- Zakres pomiarowy (oprócz czoła) 1,0/80°C (33,8/176°F)
- Zakres roboczy temperatury pokojowej 16/40°C (60,8/104°F)

może pracować również w zakresie od -10 do 45°C (14-113°F), ale poza zakresem 16-40°C (60,6-104,1°F) dokładność nie jest gwarantowana

- Rozdzielczość 0,1°
- Poziom dokładności Zgodnie z ASTM E 1965 -98:2016 i EN 80601-2-56
- Odległość działania: Około 6 cm (2,36")
- Baterie (w zestawie) 4 typy AAA/LR03 (najlepiej alkaliczne)
- Żywotność baterii 30 000 odczytów lub do 3 lat
- Czas pomiaru <0,5 sekundy
- Czas pomiędzy kolejnymi pomiarami <2 sekundy

Wyprodukowano we Włoszech.

Producent

TECNIMED Srl
Piazzale Cocchi, 12, 21040
Vedano Olona
Włochy

Ostrzeżenie

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

Galeria



Backlighted display in 5 different colours, one for each function

