



Termometru digital non contact cu infrarosu iUni T3

I.D.: 50417081

Data publicarii	07.10.20	Coduri CPV	38412000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	66,38 RON - 66,38 RON
-------------------	-----------------------

Descriere: Temometrul digital cu infrarosu este un instrument care ne ajuta sa aflam un parametru fizic important precum temperatura corporala. Astfel ca prin temperatura indicata de termometru, beneficiem de informatii cu privire la diverse dezechilibre din organism. Un termometru digital este folositor mai ales in cazul copiilor, pentru ca orice agent patogen determina de obicei fluctuatii ale temperaturii. In ceea ce priveste diferentele dintre un termometru digital si unul clasic, putem enumera o serie de avantaje in dreptul termometrului digital: Masurarea temperaturii se face mult mai rapid, fata de cel clasic. Are o acuratete mai mare. Valorile masurate vor putea fi citite direct pe un display, fiind incluse diverse functii precum colorarea display-ului atunci cand temperatura masurata depaseste o anumita valoare. Sunt extrem de utile atunci cand se doreste masurarea temperaturii pentru copii mici, de la distanta. Nu exista niciun risc toxic, comparativ cu termometrele clasice pe baza de mercur. Ce este un termometru cu infrarosu si cum functioneaza acesta? In primul rand suntem inconjurati de radiatii infraroșii. Soarele emite radiatii infraroșii, telefonul emite radiatii infraroșii, chiar și corpul uman emite radiatii infraroșii. Stiind acest lucru, putem intelege mai usor modul in care un astfel de produs functioneaza. Un termometru cu infrarosu este un dispozitiv care masoara radiatia termala a unei suprafete sau a unui obiect, masurarea efectuandu-se prin intermediul