

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: Termometrul digital cu infrarosu este un instrument care ne ajuta sa aflam un parametru fizic important precum temperatura corporala. Astfel ca prin temperatura indicată de termometru, beneficiem de informatii cu privire la diverse dezechilibre din organism. Un termometru digital este folositor mai ales în 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 infrarosii. Soarele emite radiatii infrarosii, telefonul emite radiatii infrarosii, chiar si corpul uman emite radiatii infrarosii. 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
