
Termometru digital cu infrarosu iUni T1 tehnologie non-contact

I.D.: 48911819

Data publicarii	13.08.20	Coduri CPV	38412000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 70,59 RON - 70,59 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? Un termometru cu infrarosu este un dispozitiv care masoara radiatia termala a unei suprafete sau a unui obiect, masurarea efectuandu-se prin intermediul undelor infrarosii. Deseori, aceste termometre mai sunt denumite si "termometre fara contact" sau "termometre IR". Termometrul IR masoara cantitatea de energie infrarosie pe care un obiect sau o suprafata o emite, transformand informatia aceasta intr-o val
