
Termometru fara contact cu infrarosu ptr masurare temperatura corp uman

I.D.: 49245336

Data publicarii	28.08.20	Coduri CPV	38412000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.701,00 RON - 1.701,00 RON

Descriere: Termometru fara contact cu infrarosu ptr masurare temperatura corp uman 2 moduri de masurare: Masurarea temperaturii corporala sau a obiectelor; Certificat inclus Acuratete de masurare: $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ / $\pm 0,36^{\circ}\text{F}$ Distanta de masurare: 5cm ~ 15cm Interval de masurare: 32 ~ 42,9 $^{\circ}\text{C}$ Acuratete de masurare: $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$ / $\pm 0,36^{\circ}\text{F}$ Rezolutia: 0,1 $^{\circ}\text{C}$ / 0,1 $^{\circ}\text{F}$ Temperatura de depozitare: -20 ~ 60 $^{\circ}\text{C}$ (-4 ~ 140 $^{\circ}\text{F}$) =80%RH, 760 ~ 1060hpa Temperatura ambientala de operare: 16 ~ 35 $^{\circ}\text{C}$ (60,8 ~ 95 $^{\circ}\text{F}$) =80%RH, 760 ~ 1060hpa Putere de emisie: Standard 0,95 Alimentare: Baterii alcaline 2 x AAA LR03 (functie de alertate baterie descarcata) Unitate de masura: $^{\circ}\text{C}$ / $^{\circ}\text{F}$ Inchidere automata: dupa 20 de secunde de neutilizare Dimensiuni: 141,1 x 89,6 x 38 mm Greutate: 97g Proiectat pentru masurarea temperaturii, compensarea dinamica a temperaturii ambientale si temperatura obiectelor; ** certificat inclus Sonda de temperatura cu infrarosu de inalta sensibilitate; Indicator de afisare a culorilor (explicat in poza de mai jos); Indicator "Hi" / "Lo" si "Err"; Posibilitate de comutare intre Celsius si Fahrenheit; 2 moduri de masurare: Masurarea temperaturii corporala sau a obiectelor; Corectarea temperaturii; Inregistrarea valorilor masurate; Dimensiuni mici, structura adecvata si simplitate in operare.
