

## Termometru cu infrarosu

I.D.: 46111953

Data publicarii 04.05.20 Coduri CPV 38412000-6

Pretul estimativ: 336,12 RON - 336,12 RON

Descriere: Producator: Berrcom Medical Device Co.,Ltd./China Generalitati: Termometrul cu IR non contact JXB-178 se utilizeaza pentru masurarea temperaturii corpului (frunte) la adulti si copii, suprafetelor, camerei Unitatea de temperatura poate fi afisata fie in Celsius ( $^{\circ}$  C), fie in Fahrenheit ( $^{\circ}$  F) Ecran LCD cu trei culori retroiluminate: verde, portocaliu, rosu in functie de nivelul temperaturii Specificatii tehnice: Termometru cu IR non contact Masurarea temperaturii: corp -frunte / camera / suprafete Unitatea de temperatura poate fi afisata fie in Celsius ( $^{\circ}$  C), fie in Fahrenheit ( $^{\circ}$  F) Ecran LCD cu trei culori retroiluminate: verde, portocaliu, rosu in functie de nivelul temperaturii Rezolutie display:  $0,1^{\circ}$  C ( $0,1^{\circ}$  F). Domeniul de masurare temperatura corp:  $32,0^{\circ}$  C ~  $43^{\circ}$  C ( $89,6^{\circ}$  F ~  $109,4^{\circ}$  F) In acest mod de lucru-temperatura corp exista trei iluminari de culoare: Culoarea verde:  $\leq 37,3^{\circ}$  C ( $99,1^{\circ}$  F), inseamna temperatura normala. Culoarea portocalie :  $37,4^{\circ}$  C ~  $37,9^{\circ}$  C ( $99,3^{\circ}$  F ~  $100,2^{\circ}$  F), inseamna febra scazuta. Culoarea rosie :  $\geq 38^{\circ}$  C ( $100,4^{\circ}$  F), inseamna febra ridicata. Domeniul de masurare temperatura suprafete:  $0^{\circ}$  C ~  $60^{\circ}$  C ( $32^{\circ}$  F ~  $140^{\circ}$  F) Domeniul de masurare temperatura camera:  $0^{\circ}$  C ~  $40^{\circ}$  C ( $32^{\circ}$  F ~  $104^{\circ}$  F) Precizie:  $32,0^{\circ}$  C ~  $35,9^{\circ}$  C ( $89,6^{\circ}$  F ~  $96,6^{\circ}$  F)  $\pm 0,3^{\circ}$  C ( $\pm 0,6^{\circ}$  F)  $36,0^{\circ}$  C ~  $39,0^{\circ}$  C ( $96,8^{\circ}$  F ~  $102,2^{\circ}$  F)  $\pm 0,2^{\circ}$  C ( $\pm 0,4^{\circ}$  F)  $39,1^{\circ}$  C ~  $42,9,9^{\circ}$  C ( $102,4^{\circ}$  F ~  $109,2^{\circ}$  F)  $\pm 0,3^{\circ}$  C ( $\pm 0,6^{\circ}$  F) Putere consumata:  $\leq 300$ mW Distanța de masurare: 3 cm ~ 5 cm (1,2 ln ~ 2 ln) Memorie: 32 de grupuri Inchidere automata: dupa