

## Termometru cu infrarosu Berrcom

I.D.: 46124463

Data publicarii 05.05.20 Coduri CPV 38412000-6

Pretul estimativ: 250,00 RON - 250,00 RON

Descriere: Măsurarea temperaturii corpului uman de la o distanță de 3-5 cm de frunte • Memorarea ultimelor 32 de măsurări (grade Celsius sau Fahrenheit) • Oprere automată (după 30 secunde) pentru conservarea energiei • Ecran LCD luminat cu 3 culori 1. Condiții normale de utilizare Temperatura mediului ambiant: 10°C - 40°C (50 °F - 104 °F) Umiditate relativă: ≤ 85% Presiune de altitudine: 700hPa - 1060hPa 2. Condiții de livrare și depozitare Temperatura mediului ambiant: -20°C - 55°C (-4 °F - 131 °F) Umiditate relativă: ≤ 95% Presiune de altitudine: 700hPa - 1060hPa 3. Baterii: DC 3V (2 baterii AA) 4. Dimensiuni: 155x100x40 mm - (L x l x Î) 5. Greutate: aproximativ 105 g (fără baterii) 6. Rezoluție de afișare a temperaturii: 0,1 °C (0,1 °F ) 7. Domeniu de măsurare: În modul BODY: 32°C - 43°C (89,6 °F - 109,4 °F) În modul BODY, ecranul poate fi luminat în trei culori: Verde: ≤37,3°C (99,1 °F ) - temperatură normală. Portocaliu: 37,4 °C - 37,9°C (99,3 °F - 100,2 °F ) - febră scăzută. Roșu: ≥38 °C (100,4 °F ) - febră ridicată. În modul SURFACE: 0°C - 60°C (32 °F - 140 °F) 8. Precizie: 32,0°C - 34,9°C (89,6 °F - 94,8 °F) ± 0,3°C ( ± 0,6 °F) 35,0°C - 42,0°C (95 °F - 107,6 °F) ±0,2°C (±0,4 °F) 42,1 °C - 43 °C (107,8 °F - 109,4 °F) ±0,3°C (±0,6°F) 9. Consum de energie: ≤300mW 10. Precizie:± 0,3°C ( ± 0,6 °F ) 11. Distanță de măsurare: 3 cm - 5 cm (1,2 - 2,0 inchi) 12. Oprere automată: după 30 sec. 13. Memorie: 32 de înregistrări  
\*Notă:Termometrul fără contact cu senzor infraroșu poate măsura te