

Termometru digital non-contact, cu infrarosu (IR laser) DT-8809C

I.D.: 44732979

Data publicarii 05.03.20 Coduri CPV 38412000-6

Pretul estimativ: 100,00 RON - 100,00 RON

Descriere: Termometru digital non-contact, cu infrarosu (IR laser) DT-8809C, diverse culori Functii: Interval de masurare 32.0-43°C, cu alarma la depasirea temperaturii critice. Masurare temperatura lichide si a obiectelor ambientale in intervalul 0-60°C Ecran LCD cu iluminare, usor, facilitate in utilizare Raza laser pentru fixarea punctului de masurare Non-contact, tehnologie de masurare cu infra-rosu Unitati de masura in grade C sau F (se tine apasat lung tasta MODE pt a alege intre cele 2) Masurare temperatura corp (1-15cm distanta fata de frunte) cu schimbarea lumini in fucntie de temperatura Masurare temperatura obiecte ambientale sau lichide Rezolutie 0.1°C/0.1°F Alarma pentru atingere temperatura critica (setabil, implicit este 38°C/100.4°F) Memorie pentru ultimele 32 masuratori Inchidere automata Caracteristici tehnice: Culoare: diverse (Mov, Albastru, Verde) Material: ABS Plastic Rezolutie ecran: 0.1°C (0.1°F) Interval temperaturi pt modul BODY: 32.0-43°C / 90-109.4°F Interval temperaturi pt modul ambiental: 0-60°C / 32-140°F Acuratete: (+/-) 0.2°C Distanta masurare: 1 - 15cm(recomandabil 5cm) Timp inchidere automata: ~7s Alimentare: 2 * 1.5V AAA Batteries(NOT Included) Temperatura de folosire: 10-40°C / 50-104°F Temperatura de depozitare: 0-50°C / 32-122°F Umiditate suportata: ≤85% Dimensiuni: 95 * 42.5 * 156mm / 3.74 * 1.67 * 6.14in (L * W * H) Greutate: 110g / 3.9oz mai putin