



Adresas: UAB "Mingeda" ir Ko
Krokuvos g. 11-65, LT-09314 Vilnius
Tel.: 8-5-2724271, Faks: 8-5-2724227,
el.paštas: info@mingeda.lt
Įmonės kodas: 124122896

A&D skaitmeninis termometras, UT-103

Pavadinimas: Skaitmeninis termometras

Modelis: UT-103

Gamintojas: A&D Company, Limited, Japonija

Katalogas: pridedamas (dok. pav. "Brošiura")

CE atitiktis medicininiai direktyvai: pridedama (CE sertifikatas)

Paskirtis:

60 sek matuojantis - medicininis elektroninis termometras, plastikis

Kūno temperatūrai matuoti

naudojamas po liežuviu, pažastyje ar tiesiojoje žarnoje

Savybės:

Nepralaidus vandeniui, tad lengva termometrą dezinfekuoti

Paprastas naudoti, valdomas vienu mygtuku

Lengvai įskaitomas 4 skaitmenų LCD ekranas

Tipas: standus, užapvalintu galiuku

Patogus plastikinis dėklas termometro saugojimui.

Medicininis- skirtas naudoti gydymo įstaigose

Dezinfekuoti termometro sensorių naudojant spiritą 70%-90%

Automatinis termometro funkcijos testas

Techninė specifikacija:

Matavimo ribos: 32,0°C - 42,9°C

Matavimo laikas: apie 60sek.

Tikslumas: 35°C - 42°C +/- 0,1 °C, kitos +/- 0,2 °C

Padalos vertė: 0,1°C (0,1°F)

Paskutinio matavimo atmintis

Atsparumas drėgmei: atsparus

Baterija: 1,5V (LR41 arba SR41 tipo)

Baterijos tarnavimo laikas: apie 200 val

Automatinis išsijungimas: po 8 minučių +/- 1min.

Matavimo vienetų perjungimas: C/F

Įspėjimo signalai: pakilusios temperatūros įspėjimo signalas virš 37,5°C 30 trumpų pypsėjimų
normalios temperatūros įspėjimo signalas iki 37,5°C 10 ilgų pypsėjimų

Garsiniai signalai: pypteli įjungiamas ir kai matavimas baigtas

CE ženklis  0434



Gamintojas: A&D Company, Limited, Japonija.



UT-103 Digital Thermometer

Home Healthcare / Thermometers / UT-103 Digital Thermometer



The UT-103 is a Digital Compact and easy-to-use thermometer from A&D. With a water resistant sensor, it is robust and reliable.

Features:

- 60 second reading (Measurement time will vary by individual and method used)
- For Oral, Underarm or Rectal use
- Beeps when measurement complete
- Last temperature reading memory
- Water-resistant sensor
- Auto power off
- °C / °F conversion

Specifications

CE 0434

Measurement range:	32.0°C (89.6°F) to 42.9°C (109.2°F)
Low temperature display:	Temperature < 32.0°C (89.6°F): display: Lo°C (°F)
High temperature display:	Temperature > 42.9°C (109.2°F): display: Hi°C (°F)
Temperature display:	0.1°C per (0.1°F per)
Accuracy:	35.0°C (95.9°F) to 42.0°C (107.6°F): ±0.1°C (0.2°F)
Other ranges:	±0.2°C (0.3°F)
Fever beep sound:	>37.5°C (99.5°F) 30 short beep sounds
Normal beep sound:	≤37.5°C (99.5°F) 10 long beep sounds
Auto power off:	About 8 minutes ± 2 minutes
Battery:	LR41 or SR41
Battery life:	2 years, approximately 200 hours
Dimensions:	129.9 x 19 x 11.5 mm
Operating conditions:	Temperature: 10°C to 40°C (50.0°F to 104.0°F) Humidity: 30%RH to 85%RH
Storage conditions:	Temperature: -10°C to 60°C (14.0°F to 140.0°F) Humidity: 25%RH to 90%RH

AND

A&D Company, Limited

3-23-14 Higashi-Ikebukuro, Toshima-ku, Tokyo, JAPAN
Telephone: [81] (3) 5391-6132 Fax: [81] (3) 5391-6148