

SPECIFICATIONS
ROMED DIGITAL THERMOMETER
REF: THERM-DIG + THERM-FLEX



Applicable harmonized standard: EN ISO 80601-2-56:2012
Medical device conform MDD 93/42/EEC

THERM-DIG: Normal type
THERM-FLEX: Flexible tip type

Measurement range: 32~42°C
(Display L°C when the temperature is below 32°C
Display H°C when the temperature is above 42°C)

Accuracy: ±0.1°C (35~40°C)
±0.2°C (<35°C or >42°C)

Display mode: Liquid crystal display, 3.5 digits

Power consumption: 0.15mW under operating state

Battery: 1.5V button battery (LR-41)

Battery life: About 100 hours under continuous operation

Dimensions: 129 x 22 x 14mm (including transparent box)

Net Weight: ± 11 grams

Alarm: ± 4 seconds sound after operation

Scale: Celsius

Dispose batteries as chemical waste

Packing: packed per piece in a plastic case, then in a small box, 20 pieces in an inner box, 200 pieces in an export carton

SPECIFIKĀCIJAS ROMED DIGITĀLAIS TERMOMETRS REF: THERM-DIG + THERM-FLEX



Piemērojamais saskaņotais standarts: EN ISO 80601-2-56:2012
Medicīnas ierīce atbilst MDD 93/42/EEC

THERM-DIG:	Normāls veids
THERM-FLEX:	Elastīgs veids
Mērījumu diapazons:	32 ~ 42°C (Displejs L°C, kad temperatūra ir zemāka par 32°C (Displejs H°C, ja temperatūra ir augstāka par 42°C)
Precizitāte:	± 0,1°C (35 ~ 40°C) ± 0,2 ° C (<35 ° C vai > 42 ° C)
Displeja režīms:	Šķidro kristālu displejs, 3,5 cipari
Enerģijas patēriņš:	0,15mW darba režīmā
Barošana:	1,5V baterija (LR-41)
Baterijas darbības ilgums:	aptuveni 100 stundas nepārtrauktas darbības laikā
Izmēri:	129 x 22 x 14 mm (ieskaitot caurspīdīgo kārbu)
Neto svars:	± 11 grami
Skaņas signalizācija:	± 4 sekundes skaņa pēc darbības
Mērvienība:	Celsija grādi

Baterijas iznīcināt kā ķīmiskus atkritumus

Iepakojums: iepakots vienā gabalā plastmasas korpusā, pēc tam nelielā kastē - 20 gabali kastē, 200 gabali eksporta kartona kastē

Tulkojums pareizs!

M.Boka
SIA „BIOMARK”
Valdes locekle
Rīgā, 2018. gada 27. martā