Termómetro de no contacto T-168



Estructura del Producto

- 1- Sensor infrarrojo
- 2- Display en LCD
- 3- Botón on-off iluminado
- 4- Botón de datos históricos superior
- 5- Botón datos históricos inferior
- 6- Botón de sonido
- 7- Botón de medición
- 8- Porta baterías



Technical Specifications

1. Parametros Basicos	
Display decimales	0.1 ° C (0.1 °F)
Almaenamiento de temparatura	-20 - 55°C
Temperatura ambiente de operación	5 °C - 40°C
Humedad	<= 85%
Baterias	DC 3V (2 Baterias AAA)
Medidas	160 * 100 * 30 mm
Peso	100 gms
2 Escalas de medicion	
Rango de temperatura en humanos	32.0 - 42.9 ° C
Distancia de medicion	5 -15 cm mejor distancia efectiva 5 cm
Apagado automatico	posterior a 20 segundos

Technical Specifications

3. Presición de medición	
32 - 35.9 °C (93.2 - 96.6 °F)	+/- 0.3 °C (0.5°f)
36 -39 °C (96.8 - 102 .2 °F)	+/- 0.2 °C (0.4°f)
39 - 43°C (102.2 - 109.4 °F)	+/- 0.3 °C (0.5°f)

4 . Vida útil promedio

40.000 veces

5. Software versión

V1.0