

Specificaties

Product naam	Medical Infrared Thermometer
Product model	PC828/PC828EV
Toegepaste wetten en rechten	ASTM E 1965 / EN12470-5 / GB/T 19146
Power supply	DC 3.0V (2 × AAA batteries)
Batterijlevensduur	2000+ metingen
Lage batterij indicate	Wordt weergegeven wanneer de voltage minder is dan 2.6V±0.1V
Meet mogelijkheden	Voorhoofd en kamertemperatuurmeting
Meettijd	1 second
Temperatuur eenheden	°C and °F (converteerbaar)
Meet bereik	32.0–43.0°C (89.6–109.4°F)
Nauwkeurigheid	±0.2°C/0.4°F
Schermresolutie	0.1°C/°F
Automatisch uitschakelen	Na 30 seconden
Geheugen	32 opgeslagen geheugenslots
Werkomgeving	Temperatuur: 10.0–40.0°C (50.0–104.0°F) Vochtigheid: 15–85% RH, non-condensing Atmosfeerdruk: 70–106kPa
Verzend- en opslagomgeving	Temperatuur: -25.0–50.0°C (-13.0–122.0°F) Vochtigheid: ≤95% RH, non-condensing Atmosfeerdruk: 70–106 kPa
Datum van productie	Zie label
Levensduur	5 jaar
Gewicht	91 g (not including batteries)
Omtrek	138.5 × 97.7 × 38.4 mm



Geef uw mening over ons!



Don't fall, Don't throw
it in to the fire.