

## DIGITALES FIEBERTHERMOMETER- ROT

SC 37T



### Digitales Fieberthermometer SC 37T - Rot

- 60 Sek. Messzeit,
- Speicherung des letzten Messergebnisses,
- Signalton,
- Wasserdicht.

Das SC 37T ist ein Maximum-Thermometer, d.h. die höchste Temperatur wird nach ca. 60 Sekunden angezeigt. Das Ende der Messung wird durch einen Signalton angezeigt.

Der jeweils letzte Messwert wird gespeichert. Um den letzten Messwert anzuzeigen, halten Sie die Einschalttaste des Thermometers mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Nach Loslassen der Einschalttaste ist das Thermometer bereit für die nächste Messung.

Das Thermometer ist in einer transparenten Kunststoffhülle verpackt.



EAN 4022356014414

PZN-3074594

Art.-Nr.:01441

CE  
0197

mehr Infos unter [www.scala-electronic.de](http://www.scala-electronic.de)

# DIGITALES FIEBERTHERMOMETER- ROT

SC 37T

## Spezifikation

Messbereich	32,0°C bis 43,9°C
Messdauer	ca. 60 Sekunde
Auflösung	0,1°C
Abweichung	35,5°C bis 42,0°C: +/- 0,1°C von +/- 0,2°C im übrigen Bereich bei einer Umgebungstemperatur von 18°C bis 28°C.
Display	LCD-Display, 3 digits
Arbeits Temperatur	Temperatur: 10°C bis 40°C Relative Luftfeuchte: 15% bis 95%
Lager Temperatur	Temperatur: 0°C bis 50°C Relative Luftfeuchte: 15% bis 95%
Batterie Info	1 x LR41(1,5V), Kapazität 30mAh, Gewicht 0,6 gr
Batterie- Indikator	Wenn das Symbol "Batterie erschöpf" erscheint, ist die Batterie zu wechseln
Abschaltung	Automatisch nach 3 Minuten Inaktivität
Abmessung	124,4 x 18,3 x 9,7 mm
Gerät Gewicht	ca. 11,4 g inklusive Batterie
Fabre	Rot
Herkunftsland	China
Sprachen der Bedienungsanleitung	Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Tschechisch, Polnisch, Italienisch, Dänisch, Schwedisch, Spanisch, Rumänisch, Russische, Türkisch



## Logistische Details

	Menge in St/Kg	Netto Gewicht (Kg)	Brutto Gewicht (Kg)	Abmessungen (cm)
Einzelverpackung	1	0,025	0,045	17,8x1,2x7,2 cm
Innerkarton	12	0,3	0,6	21,5x7,5x19 cm
Umkarton	120	3	6,4	40x23,5x39 cm
Lage	1080	27	57,6	120x80x39 cm
Palette	5400	135	288	120x80x195 cm

EAN 4022356014414

PZN-3074594

Art.-Nr.:01441

CE  
0197

mehr Infos unter [www.scala-electronic.de](http://www.scala-electronic.de)