

## DIGITALES KLINISCHES FIEBERTHERMOMETER

SC 1493 flex



### Digitales Klinisches Fieberthermometer SC 1493 Flex

- Flexible Messspitze,
- 10 Sek. Messzeit,
- Speicherung des letzten Messergebnisses,
- Sehr empfindliches Gerät,
- Kompakte, genaue und langlebige LSI-Einheit (Large Scale Integration),
- Der ABS-Kunststoffkörper stellt im Vergleich zu gebrochenen Quecksilber- / Glasthermometern keine Gefahr dar,
- Fieberalarm,
- Signalton,
- Wasserdicht.

Das SC 1493 flex ist ein schnelles Maximum-Thermometer, d.h. die höchste Temperatur wird nach ca. 10 Sekunden angezeigt. Das Ende der Messung wird durch einen Signalton angezeigt.

Das SC 1493 flex verfügt über einen integrierten Fieberalarm. Ab einer gemessenen Temperatur von 37,5 °C ertönen kurze Signaltöne in einer schnellen Abfolge.

Der jeweils letzte Messwert wird gespeichert. Das Thermometer besteht aus ABS-Harz, das im Vergleich zu gebrochenen Quecksilber- / Glasthermometern sicher zu verwenden ist.

Das Thermometer ist in einer transparenten Kunststoffhülle und einer Schmuckverpackung geliefert.



EAN 4022356014933  
Art.-Nr.: 01493

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

Rev.: 30.11.2021

Zertifiziertes Produkt nach der EU-Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte

CE  
0197

## DIGITALES KLINISCHES FIEBERTHERMOMETER

SC 1493 flex

### Spezifikation

Typ	Maximum-Thermometer
Messbereich	32,0°C bis 43,9°C, Temperatur unter 32,0°C: Anzeige „L“ für low (zu niedrig). Temperatur über 43,9°C: Anzeige „H“ für high (zu hoch)
Messdauer	ca. 10 Sekunde
Auflösung	0,1°C
Messgenauigkeit	±0,1°C von 37,0°C bis 39,0°C bei einer Umgebungstemperatur von 18°C bis 28°C. ±0,2°C von 35,8°C bis 37°C und 39,0°C bis 41,0°C bei einer Umgebungstemperatur von 18°C bis 28°C. ±0,3°C für alle anderen Temperaturbereiche
Display	Jumbo LCD-Display, 3 digits
Autom. Abschaltung	ca. 3 Minuten nach Messende
Arbeits Temperatur	Temperatur: 10°C bis 40°C Relative Luftfeuchte: 15% bis 95%
Lager Temperatur	Temperatur: -25°C bis 55°C Relative Luftfeuchte: 15% bis 95%
Batterie Info	1 x LR 41, Kapazität 30mAh, Gewicht 0,6 gr
Batterie-Indikator	Wenn das Symbol "Batterie erschöpf" erscheint, ist die Batterie zu wechseln
Farbe	Weiß mit roten Details
Abmessung	130 x 22 x 13 mm
Gerät Gewicht	ca. 20 g inklusive Batterie
Herkunftsland	China
Sprachen der Bedienungsanleitung	Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Italienisch, Spanisch



### Logistische Details

	Menge in St/Kg	Brutto Gewicht (Kg)	Abmessungen (cm)
Einzelverpackung	1	0,045	14/17,5 x 5,5 x 1,9
Innerkarton	10	0,56	29,5 x 11 x 6,5
Umkarton	100	5,6	32 x 25x 37
Lage	700	39,2	120x80x37
Palette	3500	210	120x80x185

EAN 4022356014933  
Art.-Nr.: 01493

CE  
0197

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

Rev.: 30.11.2021

Zertifiziertes Produkt nach der EU-Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte