

SC 6400

Handgelenk-Blutdruckmessgerät

Art.-Nr.: 02184



Spezifikation

Messbereich	20 ~ 300 mmHg 40 ~ 200 Pulsschläge/Minute
Auflösung	1 mmHg
Abweichung	±3 mmHg (Druckmessung) ±5% (Pulsmessung)
Messmethode	oszillometrisch
Bedienelemente	3 Tasten: I/O,M,T
Anzeige	LCD mit WHO-Balkenanzeige
Speicher	85 Speicherplätze
Uhr	Anzeige Datum, Zeit und Jahr
Arbeits Temperatur	Temperatur: 10°C ~ 40°C Relative Luftfeuchte: <85%
Lager Temperatur	Temperatur: -10°C ~ +50°C Relative Luftfeuchte: <85%
Stromversorgung	3Vdc; "AAA" Batterie x 2 (LR03)
Batterie Lebensdauer	über 250 Messungen (Alkaline Batterien)
Batterie Indikator	wenn das Symbol „Batterie erschöpft“ erscheint, sind die Batterien zu wechseln
Abschaltung	automatisch nach 150 Sekunden ohne Funktion
Abmessung	77.8x 72.3 x 30.7mm
Masse	ca. 108,2 g (ohne Batterien)
Standard	in Übereinstimmung mit EN 1060-1

FUZZY LOGIC



WHO
Indikator



Datum



Uhr



85
Speicher