

PC-60B1

Vinger pulsoximeter



- Kleurendisplay
- Spatwaterdicht
- Valbestendig



Toepassingen

De vingertip pulsoximeter is bedoeld voor het meten van de saturatie, hartslag en perfusie-index. Een Spot-check meting van de SpO₂ en hartslag bij volwassenen en kinderen in de thuissituatie en in bepaalde medische settings.

Specificaties

SpO₂

Transducer	Dual-wavelength LED sensor
Meetbereik	35 %~100 %
Betrouwbaarheid	≤ 2 % range van 70 % tot 100 %

Polsslag

Meetbereik	30 bpm~240 bpm
Betrouwbaarheid	±2 bpm of ±2 % welke groter is

Perfusie Index (PI)

Weergavebereik	0 %~20 %
----------------	----------

Standaard alarm limiet

SpO ₂ lage limiet	90 %
Hartslag	Hoge limiet: 120bpm Lage limiet: 50bpm

Voeding

2 x AAA alkaline batterij
Voltage: 3,0 V DC
Bedienings current: ≤ 40 mA

Bedienings omgeving

Bedienings temperatuur	5° C~40 °C
Bedienings vochtigheid	30 %~80 %
Atmosferische druk	70 kPa~106 kPa

Afmetingen

58,5 mm (L) × 33,5 mm (B) × 30 mm (H)

Gewicht

47 g



FDA 510(k)