

## SPECIFICATIES

- 1.Model: PO3M
- 2.Classificatie: Intern aangedreven, type BF
- 3.Beschermingsgraad van de behuizing: IPX1
- 4.Weergavesysteem: LED
- 5.Voedingsbron: batterij 3,7V Lithium-ion 330mAh
- 6.Piekgolflengte: 660nm/880nm;
- 7.Maximum optisch uitgangsvermogen: 1mW;
- 8.SpO<sub>2</sub>-meetbereik: 70-99%
- 9.Kwadratisch gemiddelde (ARMS) van SpO<sub>2</sub>-nauwkeurigheid: 80% ~ 99% :  
±2%, 70% ~ 79% : ±3% , <70%: geen definitie.
- 10.Meetbereik hartslag: 30/min-250/min
- 11.Nauwkeurigheid hartslag: 30/min ~ 99/min: ±2, 100/min ~ 250/min: ±2%.
- 12.Updateperiode van gegevens: 15 s
- 13.automatisch uitschakelen: Na 8 seconden zonder indicatie op de sensoren.
- 14.Bedrijfsomgeving: 5 C -40 C ; Vochtigheid < 80%; Atmosferische druk: 700hPa-1060hPa
- 15.Opslagomgeving: -20 C -55 C ; Vochtigheid < 95%; Atmosferische druk:  
700hPa-1060hPa