

Pulsossimetro/Saturimetro da dito YK-80



- Display OLED a doppio colore con 4 direzioni regolabili.
- Alimentazione elettrica: n. 2 batterie standard AAA ed indicatore della capacità residua batteria
- Elevata precisione e durata, grafico a barre per SpO₂, PR e visualizzazione della forma d'onda a impulsi
- Menu operativo per l'impostazione delle funzioni. Funzione di spegnimento automatico per il risparmio energetico
- Dotato di accessori: laccio da collo/ polso, custodia da trasporto.
- Manuale d'uso, 1 anno di garanzia

CONSENTE DI MISURARE IL LIVELLO DI SATURAZIONE DI OSSIGENO NEL SANGUE E LA FREQUENZA CARDIACA. IDEALE PER IDENTIFICARE ALCUNI DEI SINTOMI LEGATI AL COVID-19 (ES. PROBLEMI RESPIRATORI)



Display	Display OLED a doppio colore con visualizzazione di 4 indicatori
SpO2	<p>Range di misurazione: 70~99%</p> <p>Risoluzione: $\pm 1\%$</p> <p>Precisione: $\pm 2\%$ (70%~99%), affidabilità (<70%)</p>
Pulsazioni	<p>Range di misurazione: 30~240 bpm</p> <p>Risoluzione: $\pm 1\%$</p> <p>Precisione: $\pm 2\text{bpm}$ o $\pm 2\%$</p> <p>Perfusione bassa $\leq 0.4\%$</p>
Alimentazione	<p>Batterie AAA da 1.5V</p> <p>N.2 batterie alcaline</p> <p>Tensione: 2.6~3.6V</p>
Assorbimento	$\leq 30\text{mA}$
Spegnimento automatico	Spegnimento automatico del pulsossimetro quando non rileva segnale per più di 8 secondi.
Peso e dimensioni	<p>62*32*33mm</p> <p>50g(senza batterie)</p>