



Descrizione

Permette di rilevare saturazione di ossigeno e battito dal dito del paziente: piccolo, leggero di facile utilizzo è ideale per ospedali, centri medici, uso domiciliare e dopo attività sportive:

- Display retroilluminato
- Facile utilizzo attraverso un solo tasto
- Alta affidabilità: strumento professionale certificato per uso ospedaliero
- Accensione e spegnimento automatico dopo 8 secondi (se il dito non è inserito)
- Rilevazione SpO2 e battito, istogramma del battito
- Adatto per bambini oltre i 5 anni di età
- Allarmi visivi e sonori
- Indice di perfusione P.I.

Caratteristiche tecniche

- Campo di saturazione ossigeno: 0%-100%
- Schermo LCD retroilluminato: saturazione ossigeno, battito, indicazione livello batteria
- Precisione SpO2 + 2% tra 75% e 99% + 35 tra 50% e 75%
- Precisione battito + 2bpm
- Classe II, IEC 60601-1, 60601-1-2, ISO 9019, ISO 21647