



GIMA

PULSOXIMETRO OXY-2

Codice: 35072
Categoria: Pulsoximetri da dito
Unità di vendita: 1 pz.
Quantitativi minimi: 1
Dispositivo: Dispositivo medico
Classe: II B
NSIS: 1630339
CND: Z1203020408
EAN13: 8023279350722



Descrizione: PULSOXIMETRO OXY 2 GB, FR, IT, ES, PT, GR

Pulsoximetro per la misurazione della saturazione di ossigeno e della frequenza cardiaca dal dito del paziente.

Adatto all'uso domestico e professionale, in famiglia o in ospedale.

Utilizzabile prima o dopo l'attività fisica, ma sconsigliabile nel corso di essa.

- visualizzazione valori SpO₂ e frequenza cardiaca, visualizzazione istogramma
- indicatore bassa tensione
- spegnimento automatico dopo 5 secondi

Caratteristiche tecniche:

- Modalità visualizzazione: LED
- SpO₂
campo: 0-100%, (risoluzione 1%)
precisione: 70-100%: ± 2%, non specificata sotto 70%
- PR
campo: 30-250 bpm, (risoluzione 1 bpm)
precisione: ±2 bpm o ±2% (il maggiore)
- Riempimento debole: SpO₂ e frequenza cardiaca sono mostrate correttamente quando il rapporto frequenza cardiaca-riempimento è 0,4%. Errore SpO₂ ±4%, errore frequenza cardiaca ±2 bpm o ±2% (il maggiore)
- Consumo energetico: minore di 25 mA - Tensione: CC 2,6 V - 3,6 V
- Funzionamento batterie: due batterie possono funzionare in maniera continuativa per 24 ore
- Sicurezza: batteria interna, tipo BF
- Dimensioni - peso: 60x30,5xh 32,5 mm - 50 g comprese due batterie