



GIMA

PULSOXIMETRO DA DITO OXY-PED - pediatrico

Codice: 34266
Categoria: Pulsossimetri da dito
Unità di vendita: 1 pz.
Quantitativi minimi: 1
Dispositivo: Dispositivo medico
Classe: II A
NSIS: 237641
CND: Z1203020408
EAN13: 8023279342666



Descrizione: Simile al modello Oxy-6 ma progettato per dare i migliori risultati in campo pediatrico. L'apertura è strutturata per le dita dei bambini di età maggiore di 2 anni (Ø dito 8/16 mm), è dotato di due batterie ricaricabili e un ricarica batterie USB. Tutte le altre specifiche tecniche sono tali a quelle del modello OXY-6.

Caratteristiche tecniche:

- **Pulsazioni**
 - Range: 30-240 bpm
 - Precisione: ± 2 bpm (2%)
 - Risoluzione: 1bpm
- **SpO2**
 - Gamma: 35% -99%
 - Precisione:
 - $\pm 2\%$ (75-99%)
 - $\pm 3\%$ (50-75%)
 - Risoluzione: 1%
- **Perfusione**
 - Gamma: 0-20%
 - Precisione: $\pm 0,1\%$ (0-20%)
 - Risoluzione: 0-1%
- **Indice:**
 - Precisione: $\pm 0.2\%$ (20-25%)
- **Allarme: SpO2: limite inferiore del 90%**
- **Frequenza cardiaca: bassa: <50 bpm - alto> 120 bpm**
- **Alimentazione: 3.2V batterie ricaricabili**
- **Norme: IEC 60601-1-2 Classe II**

Dotazione standard:

- 2 batterie al litio ricaricabili
- Caricabatterie
- Custodia trasporto
- Corda per il trasporto