



# GIMA

## PULSOXIMETRO OXY-100

**Codice:** 34342  
**Categoria:** Pulsossimetri  
**Unità di vendita:** 1 pz.  
**Quantitativi minimi:** 1  
**Dispositivo:** Dispositivo medico  
**Classe:** II A  
**NSIS:** 1844267  
**CND:** Z1203020408  
**EAN13:** 8023279343427



**Descrizione:** Pulsoximetro compatto per applicazioni ambulatoriali ed operazioni di pronto soccorso. Rileva SpO<sub>2</sub>, pulsazioni ed indice di perfusione (PI). I valori SpO<sub>2</sub> possono essere visualizzati sia in formato numerico con grafico a barre che come pletismogramma a schermo intero.

**Caratteristiche:**

- alta precisione e ripetibilità dei risultati
- allarmi visivi e sonori programmabili
- 384 ore di memorizzazione dati per visione successiva (1/2/4/8 sec.)
- spegnimento automatico

**Manuale:** GB, FR, IT, ES, PT.

**Caratteristiche tecniche:**

- Campo saturazione ossigeno:** 35% - 100%
- Campo pulsazioni:** 30bpm a 240 bpm
- Campo dell'indice di perfusione (PI):** 0,2% - 20%
- Display:** saturazione O<sub>2</sub>, pulsazioni, intensità pulsazione, indicatore batteria scarica, indice di perfusione
- Precisione SpO<sub>2</sub>:** non più di >3% per campo SpO<sub>2</sub> da 70 a 100%
- Precisione definita come valore di deviazione della radice quadrata della media conforme alla ISO9919**
- Precisione battito:** ± 2% della scala completa
- Impostazione campo allarmi:**
  - limite superiore SpO<sub>2</sub>: 95%
  - limite inferiore SpO<sub>2</sub>: 85%
  - limite superiore pulsazioni: 100-240 bpm
  - limite inferiore pulsazioni: 30-60 bpm
- Alimentazione:** 3 batterie alcaline AA 4,5 V tempo di lavoro continuo > 30 ore
- Dimensioni:** 145 x 74 x 29 mm
- Peso:** 210 g
- Garanzia:** 1 anno