



GIMA

PULSOXIMETRO OXY-100

Codice: 34342
Categoria: Pulsoximetri
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 SpO₂, pulsazioni ed indice di perfusione (PI). I valori SpO₂ 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 O₂, pulsazioni, intensità pulsazione, indicatore batteria scarica, indice di perfusione
Precisione SpO₂: non più di >3% per campo SpO₂ da 70 a 100%
Precisione definita come valore di deviazione della radice quadrata della media conforme alla ISO9919
Precisione battito: $\pm 2\%$ della scala completa
Impostazione campo allarmi:
limite superiore SpO₂: 95%
limite inferiore SpO₂: 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