



## Pulsoximetro Oxy 5

Dispositivo medico

Classe II A

Codice GEF (SKU) 34265

EAN / GTIN 8023279342659

Confezione 1

Permette di rilevare saturazione, battito e perfusione dal dito del paziente (dito 8-16 mm) in ambiente ospedaliero o in ambulatorio. Caratteristiche principali: - rilevazione SpO<sub>2</sub> e battito - istogramma del battito - calcolo indice di perfusione. L'indice di perfusione è un valore numerico che indica l'intensità della pulsazione nel punto in cui viene posizionato il sensore. È un valore relativo che varia da paziente a paziente ed in base alla zona in cui viene posto il sensore - grande precisione e ripetibilità dei risultati: i dispositivi sono prodotti da (in stabilimenti in R.P.C.) sotto controlli di qualità rigorosi garantiti da un ente certificatore italiano (CE 0476 CERMET) Caratteristiche tecniche • Pulsazioni - campo 30-240 bpm - precisione  $\pm 2$  bpm (2%) - risoluzione 1bpm • SpO<sub>2</sub> - campo 35%-99% - precisione  $\pm 2\%$  (75-99%)/ $\pm 3\%$  (50-75%) - risoluzione 1% • Indice di perfusione - campo 0-20% - precisione  $\pm 0.1\%$  (0.2-2%)/ $\pm 0.2\%$  (2-10%) - risoluzione 0,1% • Allarme SpO<sub>2</sub>: limite inferiore 90% • Allarme pulsazioni basso:  $< 50$  bpm - alto  $> 120$  bpm • Alimentazione 1.5V (AAA) batterie alcaline x 2 • Norme IEC 60601-1-2 Classe II • Display LCD saturazione ossigeno, battito, indicazione livello batteria • Dimensione 6.6 x 3.6 x 3.3 cm • Peso 60 g comprese le batterie • Produzione italiana (fabbricato in P.R.C.)

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pulsazioni: - campo: 30-240 bpm - precisione:  $\pm 2$  bpm (2%) - risoluzione: 1bpm
- SpO<sub>2</sub>: - campo: 35%-99% - precisione:  $\pm 2\%$  (75-99%)/ $\pm 3\%$  (50-75%) - risoluzione: 1%
- Indice di perfusione: - campo: 0-20% - precisione:  $\pm 0.1\%$  (0.2-2%)/ $\pm 0.2\%$  (2-10%) - risoluzione: 0,1%
- Allarme: SpO<sub>2</sub>: limite inferiore 90%
- Allarme pulsazioni: basso:  $< 50$  bpm - alto  $> 120$  bpm
- Alimentazione: 1.5V (AAA) batterie alcaline x 2
- Norme: IEC 60601-1-2 Classe II
- Display LCD: saturazione ossigeno, battito, indicazione livello batteria
- Dimensione: 6.6 x 3.6 x 3.3 cm
- Peso: 60 g comprese le batterie
- Produzione italiana (fabbricato in P.R.C.)

### DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM  
II ACND  
Z1203020408EAN / GTIN  
8023279342659CODICE GEF  
34265ASSISTENZA E  
DOCUMENTAZIONEGEF Medica · verifica disponibilità,  
prezzo e documentazione di  
conformità su [GEFMEDICA.IT](http://GEFMEDICA.IT)

Scheda commerciale GEF Medica redatta su documentazione tecnica disponibile - verifica disponibilità e documentazione su [gefmedica.it](http://gefmedica.it). Le specifiche possono variare; verificare IFU, etichetta e documentazione di conformità prima dell'utilizzo.

**GEF Medica** - GEF Company S.r.l. - Sede legale: Via Marzabotto 8/C, 51037 Montale (PT) - P.IVA 02024070472 - SDI M5UXCR1  
[info@gefmedica.it](mailto:info@gefmedica.it) - Tel. 0573 1944697 - [gefmedica.it](http://gefmedica.it)