



## Pulsoximetro Oxy 10

Dispositivo medico

Classe II A

Codice GEF (SKU) 35095

EAN / GTIN 8023279350951

Confezione 1

Pulsossimetro professionale per misurare la frequenza delle pulsazioni e la saturazione di ossigeno (SpO2) tramite il dito del paziente (adulto, bambino, neonato) - tecnologia Bluetooth wireless con trasmissione dei dati verso il PC con sistema Windows (XP e Seven) e Android (necessita App). Software per gestione dati - sonde SpO2 pediatriche esterne disponibili in 4 misure per uso su bambini e neonati - ampio schermo a colori OLED - parametri: SpO2, Frequenza cardiaca, PI e curva pletismografica - accuratezza dalle prime letture in pochi secondi

Caratteristiche tecniche • Pulsazioni - range 30-240 bpm - accuratezza  $\pm 2$  bpm or 2% • SpO2 - range 70%-100% - accuratezza  $\pm 3\%$  • Indice di perfusione 0.2-20% • Allarme SpO2: 85-99% • Pulsazioni - alte 100-240 bpm - basse 30-60 bpm • Alimentazione 2 pile alcaline LR03 (AAA) 3.0 VDC • Dimensioni 60 x 33 x 30 mm • Peso 35 g

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pulsazioni: - range: 30-240 bpm - accuratezza:  $\pm 2$  bpm or 2%
- SpO2: - range: 70%-100% - accuratezza:  $\pm 3\%$
- Indice di perfusione: 0.2-20%
- Allarme: SpO2: 85-99%
- Pulsazioni: - alte 100-240 bpm - basse 30-60 bpm
- Alimentazione: 2 pile alcaline LR03 (AAA) 3.0 VDC
- Dimensioni: 60 x 33 x 30 mm
- Peso: 35 g

### DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM

II A

CND

Z1203020408

EAN / GTIN

8023279350951

CODICE GEF

35095



#### ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

GEF Medica · verifica disponibilità, prezzo e documentazione di conformità su [GEFMEDICA.IT](http://GEFMEDICA.IT)  
info@gefmedica.it · Tel. 0573 1944697