



Pulsoximetro Oxy 50 Bluetooth

Dispositivo medico

Classe II B

Codice GEF (SKU) 35103

EAN / GTIN 8023279351033

Confezione 1

PULSOXIMETRO BLUETOOTH OXY-50 - con software Pulsoximetro da dito portatile con display a colori per controlli di routine e per un monitoraggio continuo. - display TFT 1,77" a colori - risoluzione: 160x128 - allarme acustico, tono pulsazioni - registrazione dati fino a 24 ore Caratteristiche tecniche Modalità display (display TFT) SpO2 2 cifre Freq. cardiaca (FC) 3 cifre Intensità pulsazioni grafico barre Pulsazioni Intervallo misurazione 30 ~ 250 bpm Risoluzione 1 bpm Accuratezza ± 2 bpm o $\pm 2\%$ Media pulsazioni Calcolo della media mobile delle pulsazioni ogni 4 battiti cardiaci. Deviazione tra valore medio e valore reale non superiore a 1% Intensità pulsazioni Visualizzazione grafico a barre continuo, la parte superiore del display indica la pulsazione più forte SpO2 Intervallo misurazione 0~100%, (risoluzione 1%) Accuratezza 70~100%: $\pm 2\%$ Media valori Calcolo della media ogni 4 misurazioni. Deviazione tra valore medio e valore reale non superiore a 1% Alimentazione 3VCC, < 100 MA Batteria 2 batterie a secco AA Sensore ossimetro lunghezza d'onda: 660 - 905 nm Dimensioni 110(L)x60(P)x23(H) mm Peso circa 120g (con 2 batterie a secco AA) Sicurezza Tipo BF

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Modalità display (display TFT)
- SpO2: 2 cifre
- Freq. cardiaca (FC): 3 cifre
- Intensità pulsazioni: grafico barre
- Pulsazioni
- Intervallo misurazione: 30 ~ 250 bpm
- Risoluzione: 1 bpm
- Accuratezza: ± 2 bpm o $\pm 2\%$
- Media pulsazioni: Calcolo della media mobile delle pulsazioni ogni 4 battiti cardiaci. Deviazione tra valore medio e valore reale non superiore a 1%
- Intensità pulsazioni: Visualizzazione grafico a barre continuo, la parte superiore del display indica la pulsazione più forte
- SpO2
- Intervallo misurazione: 0~100%, (risoluzione 1%)
- Accuratezza: 70~100%: $\pm 2\%$
- Media valori: Calcolo della media ogni 4 misurazioni. Deviazione tra valore medio e valore reale non superiore a 1%
- Alimentazione: 3VCC, < 100 MA
- Batteria: 2 batterie a secco AA

- Sensore ossimetro: lunghezza d'onda: 660 - 905 nm
- Dimensioni: 110(L)x60(P)x23(H) mm
- Peso: circa 120g (con 2 batterie a secco AA)
- Sicurezza: Tipo BF

DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM

II B

CND

Z1203020408

EAN / GTIN

8023279351033

CODICE GEF

35103



ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

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

Scheda commerciale GEF Medica redatta su documentazione tecnica disponibile - verifica disponibilità e documentazione su [gefmedica.it](https://www.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 - Tel. 0573 1944697 - [gefmedica.it](https://www.gefmedica.it)