

PULSOSSIMETRO FOX-220

Dispositivo Medico

Il pulsossimetro è progettato per misurare il livello di saturazione di ossigeno nel sangue ed il ritmo cardiaco in adulti o bambini.

Può essere utilizzato ovunque per monitorare funzioni fisiologiche: ospedali, cliniche, centri medici, pronto soccorso, centri sportivi ed a domicilio.



CND Z1203020408

REP 1944211

Dispositivo medico di classe IIb

DIMENSIONE
57 x 30 x 31 mm

DOTAZIONE

- Apparecchio con schermo a LED rosso
- 2 batterie AAA size
- Laccetto di sicurezza
- manuale d'uso

CARATTERISTICHE

- Rilevazione del grado di saturazione di ossigeno nel sangue
- Rilevazione del battito cardiaco
- Display LED
- Indicazione SpO2, battito cardiaco, barra delle pulsazioni e indice di perfusione
- Autospegnimento se dito non inserito per 8secondi
- Allarmi acustici e visivi
- Indicatore stato di batteria
- Adatto per adulti e bambini
- Dispositivo medico CE0123

SpO2:

- Intervallo di misurazione: 30-99%
- Risoluzione: 1%
- Accuratezza della misura: $\pm 2\%$, fra 70 e 100%, sotto il 70% indefinita

Battito cardiaco:

- Intervallo di misurazione: 25-250 bpm
- Risoluzione 1 bpm
- Accuratezza della misura: ± 3 bpm