

CAPITOLATO TECNICO/REQUISITI MINIMI

PULSOSSIMETRO

CARATTERISTICHE TECNICHE INDICATIVE DI RIFERIMENTO

- Saturimetro palmare
- Sensore riutilizzabile
- Ergonomico
- Leggero
- Rilevazione continua o istantanea della saturazione arteriosa funzionale di ossigeno
- Rilevazione continua o istantanea dell'ampiezza di polso
- Rilevazione continua o istantanea della frequenza di polso
- Visualizzazione della curva pletismografica
- Allarmi acustici e visivi impostabili dall'utente
- Schermo LCD con dimensione: 88.9 diagonale

Precisione SpO₂

- Adulti/ neonati 70%-100% ± 2
- Adulti e neonati Low Sat 60%-80% ± 3
- Bassa perfusione: 70% - 100% ± 2
- Adulti/ neonati con movimento 70%-100% ± 3

Frequenza del polso

- Adulti e neonati: 20 a 250 bpm ± 3
- Bassa perfusione: 20 a 250 bpm ± 3

Allarmi

- Acustici e visivi impostabili dall'utente
- Alimentazione
- 4 batterie al Litio da 1,5 V dimensioni "AA" con durata 20 ore

Temperatura operativa

- da -20°C a 70°C (magazzinaggio)
- da 5°C a 40°C (funzionamento)
- Umidità operativa: da 15% a 95% di umidità relativa (senza condensa)
- Altitudine da -390 a 5.574 m
- Peso: 274 g, batterie incluse
- Dimensioni: 7 x 15,6 x 3,2 cm