

## EP-BE1000D Saturimetro da Dito



N.B. il prodotto potrebbe differire da quanto illustrato. Il produttore si riserva il diritto di modificare il prodotto senza darne preavviso.

### Descrizione

EP-BE1000D è un moderno pulsossimetro da dito, dotato di ampio e luminoso display per la lettura dei valori di saturazione, pulsazioni ed Indice di Perfusione, che ne permette l'uso rapido e senza incertezze. Oltre che per la precisione, EP-BE1000D si caratterizza per la superiore qualità dei sensori e per la rapidità con la quale rileva il segnale.

Tra le caratteristiche principali di EP-BE1000D:

- ✓ 4 diverse modalità di visualizzazione, con o senza avviso acustico
- ✓ Visualizzazione di SpO<sub>2</sub>, Pulsazioni ed **Indice di Perfusione**
- ✓ Comodo tasto di accensione e spegnimento
- ✓ Per pazienti adulti e pediatrici.
- ✓ Dotato di occhiello per cordino o altre soluzioni
- ✓ Manuale d'uso in italiano
- ✓ Spegnimento automatico
- ✓ Colore bianco e grigio oppure bianco e arancione

## Dati Tecnici

**Caratteristiche tecniche:**

- ✓ Indicato per pazienti adulti e pediatrici
- ✓ Display: OLED
- ✓ Dati rilevati:
  - ✓ % SpO<sub>2</sub>
  - ✓ Pulsazioni
  - ✓ indice di perfusione
- ✓ SpO<sub>2</sub>
  - ✓ intervallo 35%-100%
  - ✓ accuratezza +/-2% (70%-100%), +/-3% (70%-79%)
- ✓ Pulsazioni
  - ✓ intervallo misura: 25-250 bpm
  - ✓ risoluzione +/-1 bpm
  - ✓ accuratezza ±2bpm
- ✓ Avvisi
  - ✓ Avviso acustico per le pulsazioni, disattivabile

**✓ Condizioni operative:**

- ✓ temperatura 5°C-40 °C
- ✓ umidità relativa 15%-80%
- ✓ pressione atmosferica 86-106kPa

**✓ Alimentazione:**

- ✓ 2x1,5V AAA alkaline
- ✓ autonomia: > 15 ore continuative

**✓ Dimensioni: 50 x 34 x 30 mm****✓ Peso: 50g, batterie non incluse****Dotazione standard:**

- ✓ manuale in italiano
- ✓ laccio / tracolla

**Dispositivo Medico Classe IIb - Tipo BF**

## Repertorio Ministeriale

**CND Z1203020408 - N° d'Iscrizione al Repertorio 1942562**