

# PM-50 Handpulsoximeter

...inklusive Fingerclipsensor



## Technische Daten

- **SpO2**
  - Messbereich: 0-100%
  - Genauigkeit: +/- 2% bei 70-100%
- **Pulsfrequenz**
  - Messbereich: 25- 254 Schläge/min.
  - Genauigkeit: +/- 2 bpm
- **Display: Matrix LCD**
- **Trendspeicher**
  - Sättigungs- und Pulsfrequenzspeicher
  - Bis zu 100 Patienten-ID
  - Bis zu 200 Aufzeichnungen
- **Drucker / PC-Ausgang**
  - Serielle RS-232
- **Stromversorgung**
  - 4 AA Batterien bis 15 Stunden
  - Automatisches Standby und Power-off
- **Abmessungen**
  - 65 x 140 x 32 mm (B x H x T)
- **Gewicht**
  - Max. 130 g ohne Batterien und Sensor
- **Garantie**
  - 2 Jahre
- **CE-Zeichen**

Das **PM-50 Pulsoximeter** ist ein handliches Gerät zur Messung von Sauerstoffsättigung, Pulsfrequenz und –stärke.

Der interne Speicher ermöglicht bis zu 200 Messungen, die bis zu 100 Patienten-ID's zugeordnet werden können.

Mit dem optional erhältlichen Schnittstellenkabel können Sie die gemessenen Daten zum PC bzw. Drucker übertragen.

## Überwachungsparameter:

- Sauerstoffsättigung
- Pulsfrequenz
- Pulsstärke

## ➤ OPTIONAL:

- Daten Management Software für PC
- Tragetasche
- SpO2-Abnehmer für Erwachsene, Kinder und Neugeborene verfügbar als: Fingerclip, Y-Sensor, Wrapsensor, Ohrsensor, Klebesensor, SoftTip.

## ➤ Lieferumfang:

- Pulsoximeter PM 50
- Fingerclipsensor für Erwachsene
- 3x AA Standard-Batterie
- Bedienungsanleitung

Vertreib durch:



MESA Medizintechnik GmbH

Vertrieb durch:

[www.praximed.com](http://www.praximed.com)  
[info@praximed24.eu](mailto:info@praximed24.eu)  
Fax 037754-2393

