

VITROmap

Digitales Tischpulsoximeter

SpO₂
Puls



Eigenschaften

- Einfache und zuverlässige Messung von SpO₂ und Puls
- Geeignet für Kleinkinder bis zu Erwachsenen
- Farblich getrennte, numerische Anzeigen mit Puls-Balken
- Einstellbarer optischer und akustischer Alarm
- Sättigungsabhängiger Pulston mit einstellbarer Lautstärke
- 26 Stunden Messwert-Speicher für bis zu 9 Patienten
- Infrarot-Schnittstelle für Messwertdrucker und PC
- Betrieb mit eingebautem Akku oder mit Netzteil
- Verwendbar für zentrales Monitoring mit POXnet-System

VITROmap

Digitales Tischpulsoximeter



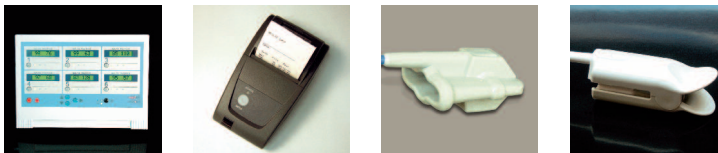
Das VITROmap ist das einfachste Pulsoximeter, das für kontinuierliches Monitoring empfohlen werden kann: trotz des günstigen Preises arbeitet das Gerät sowohl im Netz- als auch bis zu 9h im Akkubetrieb.

Klare Anzeigen in blau und grün erleichtern das Ablesen von SpO₂ und Puls, auch aus größerer Entfernung. Einstellbare optische und akustische Alarmer, der Pulston mit sättigungsabhängiger Tonhöhe sowie ein Speicher von 26 Stunden für bis zu 9 Patienten ermöglichen den effizienten Einsatz.

Mit dem Gerät VITROmapSV ist eine Variante für die Verwendung in der Veterinärmedizin verfügbar.

Einsatzbereich

- Anästhesieüberwachung
- Kostengünstiges Patientenmonitoring



Medlab medizinische Diagnosegeräte GmbH
Erzbergerstrasse 115, 76133 Karlsruhe
Tel. +49 (0) 721 62512-0, FAX +49 (0) 721 62512-12
sales@medlab.eu, www.medlab.eu

medlab
medizinische Diagnosegeräte GmbH

Technische Daten

Pulsoximeter:

SpO ₂	
Messbereich:	0..100% SpO ₂
Anzeigebereich:	0..99% SpO ₂
Genauigkeit:	Erwachsene +/-2% (70-100%) Kinder +/- 3% (70-100%) (Unter 70% nicht spezifiziert)
Mittelung:	4, 8 oder 16 Pulsschläge
Pulsrate:	
Messbereich:	30..250 min ⁻¹
Genauigkeit:	+/- 1%

Gerät:

Netz:	230V, 50/60Hz, Steckernetzteil
Akku:	NIMH, ca. 9 Stunden Betrieb
Energieverbrauch:	0,8 W
Anzeige:	LED Anzeigen
Schnittstelle:	Infrarotschnittstelle
Alarmgrenzen:	Einstellbar, Alarmunterdrückung
Alarmer:	Akustische und optische Alarmer
Grösse:	144 mm x 144 mm x 95 mm
Gewicht:	650 g
Gehäuse:	Bruchsicheres ABS
Netzteil:	Steckernetzteil mit medizinischer Zulassung

Zubehör:

01941	Adapter für POXnet
Alle Medlab PEARL Sensoren (siehe gesonderten Prospekt)	

Lieferumfang:

Gerät VITROmap (00840)
Steckernetzteil
Bedienungsanleitung
Patientenkabel SpO₂ (150cm)
Fingerclipsensor, wiederverwendbar

Gerät VITROmapSV (00850)
Steckernetzteil
Bedienungsanleitung
Patientenkabel SpO₂ (150cm)
Zungensensor, wiederverwendbar