

SeaMed®

PARMAK TİPİ PULSEOKSİMETRE

Parmak tipi pulseoksimetre, hastanın parmağından SpO2 ve Nabız sayısı değerlerini ölçer.

Özellikler

- Hafif, küçük, taşıma kılıfı ve askı ile taşınması kolay.
- SpO2 ve nabız sayısı değerlerinin doğru ölçümü;
- Renkli ekranda SpO2, nabız sayısı görüntüsü;
- Parmağa yerleştirildikten sonra otomatik ölçüm başlangıcı;
- 2 saniye sinyal almadığı takdirde otomatik sinyal kapama;
- 2 AAA pil ile 50 saatten fazla sürekli çalışma süresi;
- Görsel alarmlar;
- İki farklı yönde izlenebilme.

Teknik Özellikler

Ekran: OLED Renkli Ekran

Güç gereksinimi:

AAA Alkalin batarya x 2

Besleme voltajı: 3VDC

Çalışma akımı: <40mA

Çevresel Faktörler:

Çalışma sıcaklığı: 5°C ~40°C

Çalışma nemi: 30%~80%

Atmosferik basınca: 70kPa~106kPa

SpO2 Parametreleri:

Ölçüm aralığı: 35%~100%

Doğruluk: 70%~100% arası 2%

SpO2 alarmı: Alt limit: %90

Nabız Sayısı Parametreleri:

Ölçüm aralığı: 30bpm~240bpm

Doğruluk: +2bpm veya +2%

Nabız sayısı alarmı: Üst Limit: 120bpm Alt limit: 50bpm

Çevresel Işığa Dayanıklılık: Karanlık ve doğal ışıklandırılmış iki oda arasındaki SpO2 değerlerinin ölçümleri arasındaki fark +1% den azdır.

Boyutlar: 60 mm x 39 mm x 31 mm

Ağırlık: 60gr

I. Sınıflandırılma:

Koruma derecesi: BF tip part uygulanmıştır

Elektro-Manyetik Uyumluluk: Grup I, B Sınıfı



ANDA MEDİKAL LTD. ŞTİ.

K.bakkalköy Mh. Sevda Sk. Seven Tower No:1/3

Ataşehir / İSTANBUL

Tel: +90 216 575 00 70

Fax: +90 216 575 00 71

info@andamedikal.com

www.andamedikal.com

SEAMED POD 4
Parmak Tipi Pulseoksimetre

Anda