

## 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

# SeaMed®



**BOGDANIKA MEDİKAL TEKSTİL ÖZEL SAĞLIK  
HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**

📍 ÇAĞLAYANGİL

no: 3B/-

GÜZELOBA/ ANTALYA

Kasaba/Köy: ANTALYA

☎ +90 535 413 80 71

✉ info@bogdanika.com

🌐 www.bogdanika.com

**SEAMED POD 4**  
**Parmak Tipi Pulseoksimetre**