

# SeaMed®

## CAPNO

### Kapnograf



#### Teknik Özellikler

##### EtCO2

Metod:	Non-dispersive Infrared Absorpsiyon/Spectroscopy
Aralık:	0-150 mmHg veya 0 - 20kPa veya % 0-20
Doğruluk:	±2mmHg, % 2 mmHg

Güncelleme Her nefeste

Bekleme Süresi: 5 sn. Max.

Hafıza 24 saat ve grafik bar

##### Solunum Sayısı

Aralık: 0 - 150 rpm

Doğruluk: ±1% or ±1 rpm

Hafıza: 24 saat grafik bar

Sensör: Entübe hasta için adaptör

##### Airway Adaptör Yetişkin/Pediyatrik Yenidoğan

Ölü Boşluk 5 ml (yetişkin/pediyatrik) 1 ml (yenidoğan)

Şeffaf Pencere Alanı: 5,18 mm

Giriş Çapı: 15 mm - 22 mm

Uzunluk: 53 mm

##### Ekran

Ekran Boyutu	1,7" Renkli TFT LCD
Ekran İzleme	90° Açılı ile 4 Yönlü İzlenebilir

##### Güç

AC giriş: 100V - 240V, 50Hz/60 Hz DC: 5 V

Güç Tüketimi: 5W

Batarya: Lityum batarya(3.7V, 1350mAh)

Şarj süresi: 4 saat

Batarya kullanım süresi: 6 saat

##### Çevre

Sıcaklık: 5 to 40°C

Atmosferik Basınç: 86 - 106 kPa

Nem: 30% - 75%

Depolama Sıcaklığı: -20 to +55°C

Depolama Nemi: <93%

Depolama Atmosferik basınç: 50 - 120 kPa

##### Fiziksel Data

Boyutlar: 45(W) x 45(H) x 55(D) mm

Ağırlık: 85 gram

Koruma Sınıfı: Sınıf II // BF // IP33

##### Alarm

EtCO2 Alarm: 1 - 99 mmHg

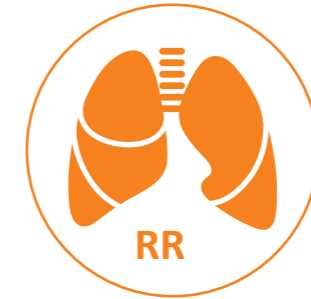
Solunum Hızı: 1 - 149 rpm

Apne Süresi: 15-39 sn.

# SeaMed®

## CAPNO

### Kapnograf(Mainstream)



TS EN ISO 21647 IEC 60601-1 CSA601.1 UL2601-1

Batarya Göstergesi  
Alarm Durum Sembolü



D Hasta Numarası

End-tidal CO<sub>2</sub>  
Değeri

Solunum Sayısı

Trend Grafiği  
5 saniye gerçek  
zamanlı ölçüm

Güç tuşu  
Servis Menüsü

Airway adapter  
Yetişkin/Pediatric/  
Yenidoğan

## Özellik

Ambulans, Acil Servis, Yoğun bakım ve Ameliyathanelerde Güvenli Kullanım

EtCO<sub>2</sub>, Solunum Hızı izleme, gerçek zamanlı kapnografik izlem

Adaptörler maske, endotrekeal tüpler ve ambular ile uyumlu

Adaptörler steril şekilde paketlenmiş, paket üzerinde üretim tarihi, son kullanım tarihi ve LOT numarası mevcuttur

Adaptörler cihaza tam oturur ve oynama yapmaz

Ayarlanabilir Tarih ve Saat Menüsü

Kurulum basit, transport kullanıma uygun ve ergonomik, ölçüm için kablo gerektirmez

Kullanıcı eğitimini kolaylaştırmak için Demo modu,

Dalga formu 2 farklı ölçüm değeri ile izlenebilir, seçilebilir

ETCO<sub>2</sub> ve solunum hızını gerçek zamanlı segmentlerle hareketli olarak gösterir

Yüksek/Düşük ETCO<sub>2</sub>, Apne tıkanıklığı durumlarında görsel ve sesli alarm

Alarmlar tek tuş ile 2 dk. susturulabilir



Yetişkin/  
Pediatric  
Adaptör



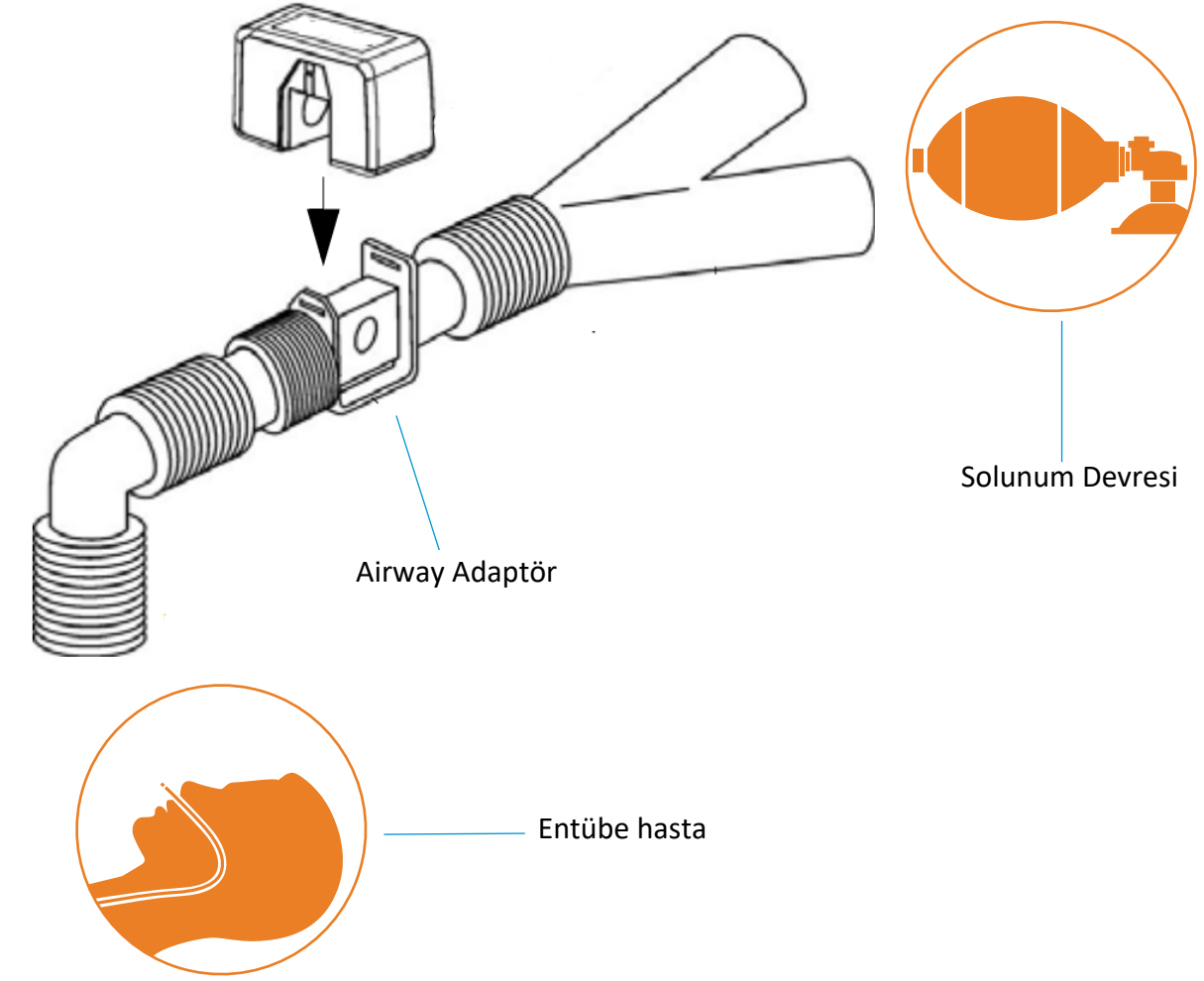
Yenidoğan  
Adaptör



Elastik Silikon  
Koruma Kılıfı



Taşıma Çantası  
Askı İpi



OPSİYONEL Veri Yönetim Yazılımı



  
DENİZLER  
MEDİKAL

DENİZLER MEDİKAL SAN. ve TİC. A.Ş.

K. Bakkalköy Mh. Sevda Sk.

Seven Tower No:1 Kat:3

Ataşehir / İSTANBUL

T : +90 216 577 52 22 / 8218

F : +90 216 577 52 21

[www.denizlermedikal.com](http://www.denizlermedikal.com)