

COMEN

COMEN Dünya ile paylaşın



S5 Defibrilatör Monitörü



Shenzhen Comen Medical Instruments Co., Ltd.

P/N : EN-S8-8P-20190708-V1.0

Add: No.2 of FIYTA Timepiece Building, Nanhuan Avenue, Gongming Sub-district, Guangming New District, Shenzhen, 518106, Guangdong, China
Tel:+86-755-2640 8879 400-700-9488 Fax:+86-755-2643 1232 Website: en.comen.com E-mail: info@szcomen.com

Çeşitli yaşam desteği ihtiyaçlarını karşılamak için eksiksiz bir işlev yelpazesi sağlayın

Defibrilasyon, Pacing, İzleme ve AED ile modunda, S5 sadece hastane öncesi ilk yardım için uygun değildir, aynı zamanda hastane içi kullanım için de uygundur.

Defibrilasyon: Manuel defibrilasyon modları, senkronize kardiyoversiyon ve asenkron defibrilasyonu içerir.

Pacing: On-demand ve fixed pacemaker modlarına sahip olma , kardiyak arrest ve akut şiddetli hastalar için yavaş aritmi, in vitro non-invaziv pacing modu hızlı, ustalaşması kolay, zaman kazandıran ve iyileşmeyi iyileştiren başarı oranı

Monitör: Hastanın yaşamsal belirtilerinin sürekli izlenmesi için standart 5 uçlu EKG izleme , isteğe bağlı SpO2 , NIBP, PR ve EtCO2 izleme işlevleri mevcuttur .

AED : Patentli analiz algoritması uygular ve otomatik analizin yanı sıra uygun ayar sağlamak için klinik acil durum personeline rehberlik defibrilasyon ve temel yaşam desteği.

En Uygun ve Verimli Can Kurtarma

CPR'nin en önemli parçası olarak; zaman, defibrilatör monitörü için anahtardır. Bu nedenle, S5 kurtarmada verimlilik sağlamak için karmaşık çalışmayı terk eder ve rahatlığı artırır.

3 ADIMDA , defibrilasyon işlemini gerçekleştirin

(Enerji seçimi - Şarj - Boşaltma)



1 düğme , manuel defibrilasyon, pacing ve AED mod arasında değiştirilebilir,

25 tip , enerji seçimi.

1s , elektrik kurulabilir, kurtarma zamanı tam olarak garantilidir.



1 için 2 , büyük ve küçük boyutlarda ayarlanabilen elektrot kaşıklarıyla hem yetişkinler için hem de çocuklar için defibrilasyon yapabilmektedir.



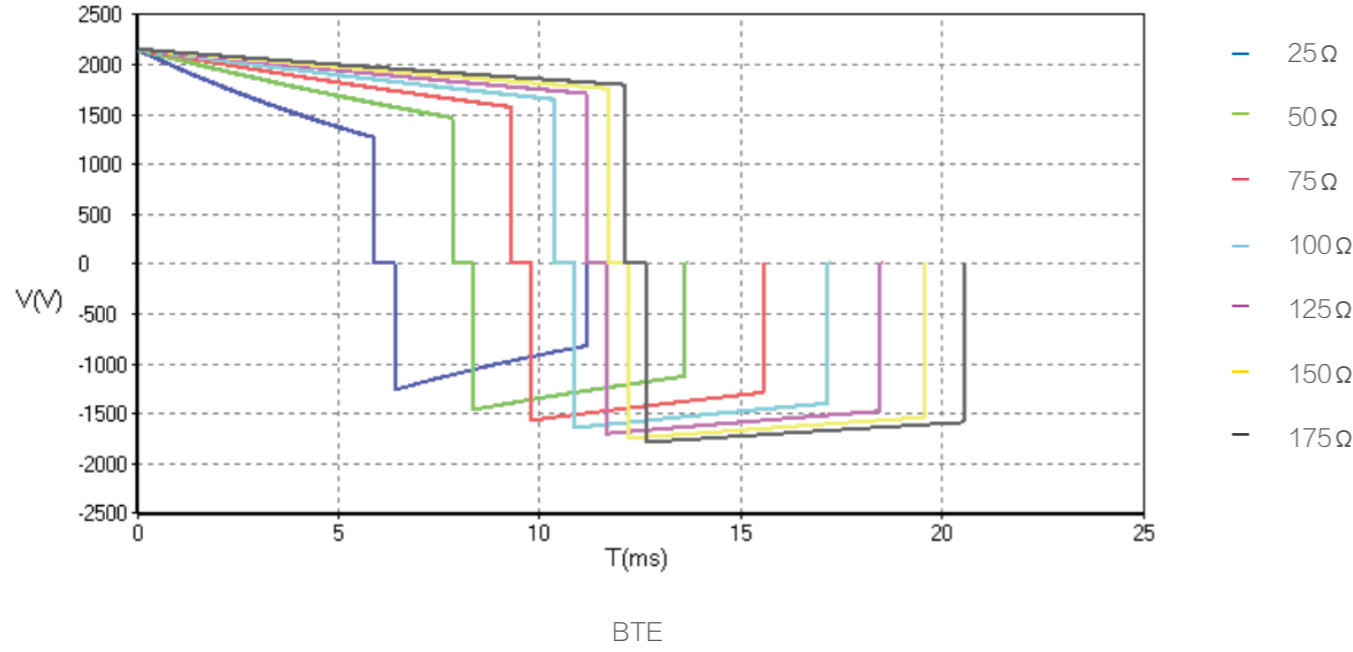
1çift kaşık , defibrilasyon işlemi bir çift elektrot kanadı üzerinde tamamlanabilir.

Daha İyi Kurtarma için Daha Yüksek ve Daha Büyük

Miyokard enfarktüsü, obezite, yüksek empedans gibi yüksek defibrilasyon eşikleri olan hastalar için 360J'ye kadar enerji seçimi sağlar. Daha yüksek enerji seçimi, daha yüksek defibrilasyon başarı oranını gösterir.

20-300Ω arasında Büyük Empedans Aralığı, çok çeşitli hastalar için uygundur.

Gelişmiş Bifazik Kesilmiş Üstel (BTE) dalga formu teknolojisi ve otomatik empedans kompanzasyonu ile daha yüksek verimlilik..



İhtiyaç duyduğunuz kadar bekleyin, istediğiniz gibi inceleyin

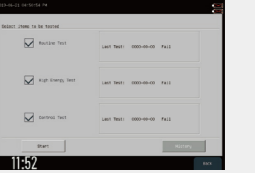
Güvenilir kalite her zaman COMEN Ar-Ge personelinin peşinde olmuştur. Bir ilk yardım cihazı olarak defibrilatör, çoğu zaman zorlu ortamlarda kullanılır ve bu sayede çeşitli durumlarda güvenilirliği vurgulanır.



Anti-şok ve düşme önleyici, sağlam ve dayanıklı. IPX4 Giriş koruması ile S5, sıvının nüfuz etmesini önler ve karmaşık dış ortamlarda uygulanabilir.



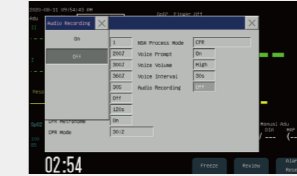
Büyük kapasiteli lityum pil, maksimum boşalmanın 210 katına kadar hızlı şarjı destekler, klinik gereksinimleri karşılar.



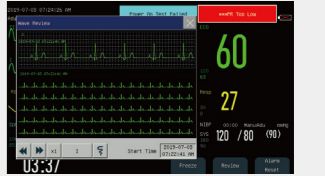
Manuel, otomatik, başlangıçta kendi kendine test fonksiyonu ile, her an uygulamayı garanti eder



50mm termal yazıcı, dalga formları daha net ve doğrudur..



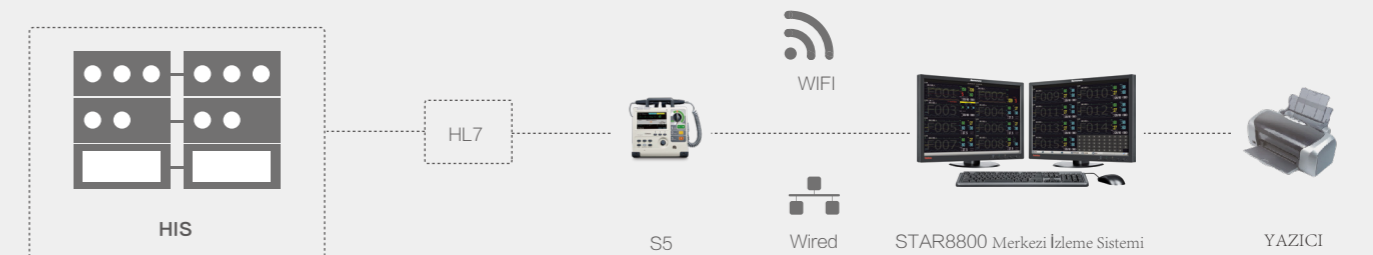
240 dakikalık AED ses kayıt saklama desteği, her hastanın kaydı 60 dakikaya kadar kaydedilebilir.



Çok sayıda olay incelemesi, eğilim ve veri depolama

Bilgi Tabanlı Ağ Çözümü

Kullanıcıların hasta bilgilerine erişmesine olanak tanıyan kapsamlı bir ağ oluşturma çözümü sunar ve gerektiğinde iş verimliliğini artırır.



Daha düşük enerji



Daha hafif hasar



Daha iyi defibrilasyon