

DEFİBRİLATÖR



DEFİBRİLATÖR

- Şoklanması gereken kalp ritimlerini yüksek doğrulukla belirleyen EKG analiz algoritması
- Tam otomatik/yarı otomatik çalışma modları ile şok uygulayabilme (defibrilasyon)
- Hareket algılama özelliğiyle güvenilir EKG ritim analizi
- Hızlı şarj özelliğiyle fark yaratan performans
- Görsel ve sesli yönlendirmeler ile kalp masajı ve suni solunum desteği
- Kalp pili algılama özelliği

Teknik Özellikler

Cihaz Sınıfı (93/42/EEC)	II B
Tasarım Standardı	IEC 60601-1:2005+A1:2012, EN 60601-1-2:2015, IEC 60601-2-4:2010, ERC, ILCOR 2015
Çalışma Sıcaklığı	0°C - 50°C
Depolama Sıcaklığı	-30 to +70 °C
Nem	% 10 - % 95 bağıl nem
Sızdırmazlık	IP-55
Çalışma Modu	Yarı / Tam Otomatik
Dalga Şekli	Tepesi Kesik Bifazik Dalga Formu
Enerji Adımları	Yetişkin: 150J - 200J - 200J
Pediyatrik: 50J - 50J - 50J	24 VDC(19-57 V)
Hızlı Şok	< 10 saniye
Şarj Süresi	< 10 saniye
EKG Analiz Süresi	< 10 saniye
Veri Kaydı	12 saate kadar EKG sinyalli , vaka ve ortam sesi kayıt özelliği
Kalp Masajı Desteği	Var
Kalp Pili Algılama	Var
Hareket Algılama Algoritması	Var
Garanti	5 Yıl

