

TLC5000 Ritim Holter

Tek Tuşla Yazdırma
Fonksiyonu



Gerçek zamanlı izleme



Portatif Dizayn

12 Kanallı ECG ölçümü

Yazılım Özellikleri

12 derivasyonlu analiz, atriyal fibrilasyon analizi, HRV analizi, ST segment analizi, tek tuşla yazdırma, uyku apnesi ve HRT analizleri.

TLC5000 Dinamik ECG Sistemi, uluslararası standart 12 derivasyonlu sistemi kullanır, 24 saat boyunca sürekli ECG kaydı yapabilir ve PC yazılımı ile analiz edebilir.

Kayıt edilen verileri bilgisayar yazılımı ile analiz edebilir.
Hastaneler ve diğer sağlık kuruluşlarında kullanım için uygundur.



Ağırlık: 105 gr (Bataryasız)
Boyut: 11.1 *6.1*2.5 cm

Standart Aksesuarlar

12 derivasyonlu ECG kablosu, elektrotlar, USB kablo, yazılım diskisi, taşıma çantası ve kullanım kılavuzu.



Fiziksel Özellikler

11.1 x 6 x 2.5 cm, yaklaşık 105 g (pil hariç).

Teknik Özellikler

- 12 kanal
- 24 saat kayıt
- 12 Bit örnekleme
- USB 2.0, 2 adet AA pil,
- CMRR \geq 60 dB.

Kayıt Cihazı Özellikleri

Gelişmiş tasarım ve teknoloji sayesinde cihaz kararlı, güvenilir ve uzun ömürlü çalışır.

Parazit önleyici ve titreşime dayanıklı yapıya sahiptir. OLED ekranlı kompakt tasarıma sahiptir.

Ekran çözünürlüğü: 160 x 128 piksel

Dalga formu önizleme, kayıt inceleme ve olay işaretleme fonksiyonlarına sahiptir.

Dahili gerçek zaman saati sayesinde veri kayıt başlangıç zamanı doğru şekilde kaydedilir.

Verilerin saklanması için dahili TF (Micro SD) kart kullanılır ve sık takıp çıkarma nedeniyle oluşabilecek hasarlar önlenir.

Maksimum 2 GB veri depolama kapasitesisunar.

USB 2.0 arayüzü sayesinde tek bir kaydın incelenme süresi ortalama 40 saniyeden daha kısa olabilir.

Yüksek hassasiyetli tasarımı ve örnekleme frekansı sayesinde EKG dalga formlarının ayrıntıları eksiksiz olarak kaydedilir.

Yüksek örnekleme frekansı sayesinde kalp pili (pacemaker) sinyalleri doğru ve güvenilir şekilde kaydedilebilir.