

EKG SIMULATOR

Ekg simulator je namenjen za proveru rada i servisiranje EKG aparata, pacijent monitora, holtera EKG i drugih aparata koji za sinhronizaciju koriste EKG signal (intraaortne balon pumpe, defibrilatori), kao i u edukativne svrhe.

Ima priključke za ekg kablove sa 10 odvoda sa banan utikačima ili drikerima.

Izlazni signal je normalni PQRST talas.

Tehničke karakteristike:

- | | |
|------------------------------|---|
| • Talasni oblik: | Normalni PQRST talas |
| • Amplituda: | 1mVpp(+/- 5%) |
| • Učestanost: | 60 bpm stabilisana kvarcom |
| • Izlazna impedansa: | 4 Kohm |
| • Izlazni konektori: | 10 buksni za banan utikače i 10 kontakata za drikere vezanih paralelno |
| • Indikacija: | Crvena LED dioda koja svetli u ritmu signala |
| • Napajanje: | Dve alkalne baterije 1.5V AA |
| • Potrošnja: | Manje od 5mA / više od 100 h rada sa svežom baterijom |
| • Temperaturni opseg: | 0-50 °C |
| • Dimenzije | 145x90x30 |
| • Težina: | 230g |

