



SPECIFICATIONS

smartECG



Specifiche

- Filtri digitali
- Rilevazione impulso pacemaker
- Regolazione automatica isoelettrica
- CMMR: >100dB
- Frequenza di campionamento: 500Hz
- Conversione A/D : 12 bit
- Impedenza d'ingresso: >50 M Ω
- Ampiezza segnale: ± 5 mVpp
- Banda passante: 0,05-150 Hz
- Interfaccia: USB
- Alimentazione : pc
- Standards: CEI 62-5 (IEC 601-1) e CEI 62-15 (IEC 62D)
- Dimensioni: 144 x 94 x 20 mm
- Peso: <150g

Specifications

- Digital filtration
- Detection of stimulator impulses
- Automatic regulation of isoelectric line
- CMMR: >100dB
- Sampling frequency: 500Hz
- A/D resolution: 12 bit
- Input impedance: >50 M Ω
- Measurement range: ± 5 mVpp
- Passing band: 0,05-150 Hz
- Interface: USB
- Power : USB pc
- Fulfilled standards: CEI 62-5 (IEC 601-1) e CEI 62-15 (IEC 62D)
- Dimensions: 144 x 94 x 20 mm
- Weight: <150g