

---

## **ELECTROCARDIOGRAF CU 12 CANALE**

I.D.: 62993161

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 11.11.21 | Coduri CPV | 33123200-0 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 10.084,03 RON - 10.084,03 RON

---

Descriere: 12 derivatii standard, conform Cabrera, Frank, Destre, Posteriori, custom Mod de lucru: automat (in timp real sau pre-esantion), manual, ritm, programat, declansat, screening Display color LCD TFT 10", cu rezolutie de 800 x 480 pixeli, rabatabil 0 - 90° Tastatura extinsa alfanumerica cu taste functionale Afiseaza intre 1 - 12 forme de unda ECG, datele pacientului, timp/data, mod de operare, stare baterie, rata puls, parametri ECG (filtre, viteza, amplitudine, etc.), contact (fiecare electrod sau derivatie), stare hartie, stare memorie Protectie la defibrilare Achizitioneaza simultan 12 derivatii, cu un interval +/-5mVpp si timp constant  $\geq 3.2s$  - Frecventa de raspuns: 0.05Hz - 250 Hz (-3dB) - Intrari: impendata  $\geq 50 M\Omega$ , Curent  $\pm 0.05 \mu A$ , Tensiune DC Offset  $\pm 400 mV$  - CMRR: 98 dB - Rezolutia: 12 bit - Esantionare: 16000 esantioane ECG / secunda Detectie pacemaker:  $\geq \pm 2 mV \geq \pm 0.1 msec$  cu filtrare automata @ 10.000 esantioane/sec - Sensitivitate: 2.5 mm/mV, 5 mm/mV, 10 mm/mV, 20 mm/mV - Viteza: 5 mm/sec, 6.25 mm/sec, 10 mm/sec, 12.5 mm/sec, 25 mm/sec, 50 mm/sec Imprimanta termica integrata, cu rezolutia de 32 puncte /mm, cu posibilitatea de utilizare a hartiei A4 de tip pliata si rola. Formate de imprimare pentru imprimanta integrata: automat (12x1, 6x2, 6x2+1Rhythm, 3x4, 3x4+1Rhythm, 3x4+3Rhythm. Derivatiile Ritm sunt selectate de utilizator); manual (1, 2, 3, 6, 12 derivatii), ritm (1 sau 3 derivatii selectabile de utilizator); programat (similar cu cel automat, frecventa 1-60 m

---