

---

## **DOTARE CENTRU MEDICAL DE PERMANENTA BARCANI: Electrocardiograf**

I.D.: 78734952

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 16.02.23 | Coduri CPV | 33123200-0 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 5.630,00 RON - 5.630,00 RON

---

Descriere: Ecran tactil LCD color cu rezolutia de 800 x 480 pixel, ce indica starea de operare si forma de unda. Butoane de control convenabile pentru operare. 12 derivatii EKG achizitionate simultan, procesor digital al semnalului, EKG de inalta calitate cu ajutorul filtrului AC, filtrului Baseline si a filtrului EMG a semnalelor EKG. Afisare simultana a 3/6/12 derivatii EKG si stare de imprimare, sensibilitate, viteza, filtru etc, pentru o interpretare cat mai usoara. Esantionare 12 derivatii EKG simultan, analizare 2x6+1 (canal ritm), 2x6, 3x4, 3x4+1 (canal ritm), 4x3, 4x3 4x3+1(canal ritm), 6x2, 6x2+1 (canal ritm), mod de inregistrare simultan si raport cu format multiplu. Sursa de alimentare include AC dar si DC prin acumulator. Dispozitivul include bateria reincarcabila pe baza de polimer de litiu (asigura functionarea in standby timp de 4 ore, imprimarea a 150 de forme de unda EKG sau imprimare timp de 90 de minute continuu) Memorie incorporata cu o capacitate de pana la 1000 de cazuri. In modul de revizualizare puteti vizualiza formele de unda salvate, auto-analiza si auto-interpretarea ECG, parametru forma de unda, concluzii auto-interpretare. Dimensiunea rolei de hartie: 110mmx20m, Mod de operare: automat sau manual, Viteza de inregistrare: 25-50 mm/sec (in mod automat), 5-6, 25-10-12, 5-25-50 mm/sec in mod manual. Sensibilitate: 2,5-5-10-20-40mm/mV. Analiza si interpretarea automata a parametrilor: frecventa cardiaca, interval PR, durata P, QRS, T, intervalQ-T, axa P, QRS, et

---