

CARDIOTOCOGRAF

I.D.: 39942001

Data publicarii 02.08.18

Coduri CPV 33195100-4

Pretul estimativ: 26.000,00 RON - 26.000,00 RON

Descriere: Traductor ultrasunete pentru un singur fat si pentru gemeni Graficul de date si opinia de trand a tabelului atat pentru mama cat si pentru fat Capacitate interna de retea pentru conectarea cu software-ul de monitorizare centrala Alarme programabile; Imprimanta termica interna Toate culorile si aspectul sau parametrii pot fi personalizate Vizualizari multiface, posibilitatea de a se concentra asupra mamei sau a fatului Tipul de protectie: clasa I, cu alimentare interna de energie electrica Greutate: aprox 3.5kg (cu baterie) TOCO: Interval: 0 ~ 100% Rezolutie: 1% Eroare neliniara: $\leq \pm 8\%$ Zero control:Manual CIRCULATIE FETALA: Reper manual al circulatiei fetale SPO2: Interval de masurare: 0 ~ 100% Rezolutie: 1% Precizie: $\pm 2\%$ (70%~100%, Adult/Pediatric, fara miscare) $\pm 3\%$ (70%~100%, Nou-nascut, fara miscare) Interval de alarma: 0% ~ 100% Rata de reimprospatare:1s Rata Pulsului: Interval de masurare:25 ~ 250 bpm Rezolutie:1bpm Precizie: ± 3 bpm (non-motion) Intervalul alarmei:25 ~ 250 bmp Rata de reimprospatare:1s ECG: Mod de determinare:3-determinari or 5-determinari Selectia determinarii:I, II, III, AVR, AVL, AVF, V Interval HR:15 ~ 300 bpm Unda ECG:2 canale Precizie: ± 2 bpm sau $\pm 2\%$, care este mai mare Intervalul segmentului S-T de detectare: -2.0mv ~ +2.0mv Analiza aritmie: 13 tipuri de aritmie Interval alarma:15 ~ 300 bpm NIBP: Metoda: Oscilometrie Mod:Manual/Auto/Continuu Intervalul de masurare:25 ~ 260mmHg Intervalul auto de masurare: 5,