

Monitor functii vitale GIMA VITAL PRO-SNET + CARUCIOR

I.D.: 68652919

Data publicarii 28.04.22 Coduri CPV 33100000-1

Pretul estimativ: 10.444,00 RON - 10.444,00 RON

Descriere: Monitoarele GIMA „Semnele vitale” este o linie de monitoare pt pacienți cu parametri mici, care pot monitoriza parametrii fiziologici vitali: tensiunea arterială neinvazivă (NIBP), saturația pulsului cu oxigen (SpO2), electrocardiograma (ECG) și temperatura (TEMP)
Caracteristici: - Afișaj LCD de 3,5 'pentru examinare la distanță - înregistrările de date istorice revizuite în forma de undă, listă și grafic de tendință - Conexiune USB pentru preluarea datelor și actualizarea software-ului NIBP
Metoda de măsurare: oscilometrică Mod de măsurare: Manual, Auto, STAT Raza de masurare: Apăsăți SYS mmHg: (adultți 40-275) (copii 40-200) (neonat 40-135) Apăsăți MAP mmHg: (adultți 20-230) (copii 20-165) (neonat 20-110) Apăsăți DIA mmHg: (adultți 10-210) (copii 10-150) (neonat 10-95) SpO2 Interval de măsurare SpO2: 35% ~ 100% Precizie de măsurare SpO2: 3% pentru intervalul de la 70 la 100% Performanță scăzută la perfuzie: până la 0,4% Pulsul Domeniu de măsurare: 30 ~ 240 bpm Precizie de măsurare: ± 2 bpm sau ± 2%, oricare dintre acestea este mai mare ECG Gama de afișare a ritmului cardiac: 15 ~ 130 bpm Precizia afișajului ritmului cardiac: ± 1% sau ± 2 bpm, oricare dintre acestea este mai mare Timp de întârziere alarma ritmului cardiac: = 10s selectarea sensibilității: x1 / 4, x1 / 2, x1, x2 Viteza de maturare: 25 mm / s Temperatura Domeniu de măsurare: 21-50 ° C Precizie de măsurare: ± 0,2 ° C pentru intervalul 25-45 ° C Alte specificații tehnice Alimentare: 100-240 VCA, 50/60 Hz Baterie: 1