

TRUSCOPE III

1. Parametri koji se prate : EKG, HR, Resp, PR, SpO2, NIBP, Temp
2. Strujno baterijsko napajanje monitora.
3. Kapacitet jedne baterije min. 2h
4. Mogućnost rada na baterijsko napajanje nakon alarma/indikacije pražnjenja baterije minimum 10 minuta
5. Integriran kolor touch screen TFT LCD ekran dijagonale veće od 12 inch-a
6. EKG monitoring: I, II, III, aVR, aVL, aVF, Vx odvodi sa 5 žilnim kablom
7. Mogućnost prikaza na displeju min. 10 kanala/krivulja istovremeno
8. Mogućnost rada 12 kanalnog EKG-a sa 10 žilnim kablom
9. Integrirane analize EKG signala: ST segment i aritmije
10. Opseg merenja HR kod pedijatrijskih pacijenata minimalnog opsega od 10 do 350bpm
11. Pacemaker detekcija
12. Integriran softver za proračun potrebne količine leka pacijentu
13. Integriran OXYCRG softver
14. Trend memorija min. 168h sa memorisanjem grafika i trendova
15. Svetlosni i zvučni alarm (tri nivoa jačine zvuka) za svaki parametar
16. Jednostavna i brza manipulacija sa monitorom
17. Integriran konektor za povezivanje monitora na centralnu stanicu
18. Integrirani interfejsi za konekciju Ethernet RJ45, VGA, RJ11 i minimum 2 USB ulaza
19. Mogućnost povezivanja miša i tastature preko USB ulaza monitora
20. Opciono mogućnost nadogradnje monitora sa Wi-Fi modulom
21. Mogućnost nadogradnje monitora sledećim parametrima:
 - IBP x 2
 - EtCO2 (Main stream, Side stream, Micro stream)
 - Multigas
22. Težina monitora sa jednom baterijom manja od 5 kg
23. Isporučuje se sa kompletnim standardnim priborom za rad