

EDAN

FTS-3

Fetálny Telemetrický Systém



FTS-3

Fetálny Telemetrický Systém



nimag
MEDICAL SYSTEMS

nimag
MEDICAL SYSTEMS



NIMAG, spol. s r.o., Prievozská 4/B, 821 09 Bratislava
Tel.: 02/555 68 102, 02/555 68 103, Fax: 02/555 68 104
www.nimag.sk, nimag@nimag.sk



Care for Health



FTS-3 Fetálny Telemetrický Systém ponúka bezproblémové a komfortné riešenie pre fetálny monitoring v ambulantnej a nemocničnej starostlivosti. Bezkáblvé meranie FHR dvoch plodov a kontrakcií umožňuje maximálne pohodlie pacientiek a flexibilitu personálu.

▼ Funkcie

Užívateľsky priateľský design

- Dvojfarebný OLED display
- Funkčnosť sond v každom slote bez limitov
- Sloboda pohybu pacientiek

Unikátna detekcia FHR pre dva plody

- Monitorovanie dvoch plodov
- Bezkáblvé vodotesné sondy

Vysokocitlivé 12-kryštálové FHR sondy

- Širšie pole detekcie
- Citlivejšia detekcia aj slabých oziev
- Jednoduchšie zistenie pozície plodu

Napájanie

- Dobijacia batéria sondy s dlhou výdržou
- Voliteľná dobijacia batéria pre dokovaciu stanicu

▼ Duálny OLED Display



Duálny OLED displej zobrazuje monitorovaný parameter, kanál dokovacej stanice, stav batérie a kvalitu signálu.



The **First** Twins Fetal Telemetry System



Fetálny monitor série F9 s monitorovaním životných funkcií matky poskytuje ideálne riešenie pre fetálny monitoring v predpôrodnej, pôrodnej a popôrodnej starostlivosti.

Spolu s FTS-3 Fetálnym Telemetrickým Systémom umožňuje omnoho jednoduchším spôsobom monitorovať fetálne funkcie bez obmedzovania pohybu matky káblami.

F9 je plne integrovaný CTG prístroj pre monitorovanie FHR dvoch plodov, kontrakcií, fetálneho pohybu a priameho EKG plodu, a taktiež virtuálnych funkcií matky - NiBP, SpO₂, EKG a teploty. Vďaka tomu predstavuje naozaj flexibilné a výkonné riešenie, splňujúce všetky požiadavky na výkon, kvalitu, presnosť a ergonómiu.

Multi-Display módy



Užívateľ si môže prepínať zobrazenie v troch módoch podľa aktuálnych potrieb monitorovania.

12-kryštálové 1 MHz vodotesné sondy



Hĺbka

40 mm

80 mm

120 mm

7 kryštálov



9 kryštálov



12 kryštálov



Naše 12-kryštálové sondy obsahujú pokročilú technológiu EDAN, majú širšie pole detekcie a homogénnejší signál, čo umožňuje oveľa citlivejšie zachytenie FHR ako bežnými sondami.