

Smart 3

Zwillings CTG-Gerät mit Farbdisplay

- fortschrittliche digitale Signalverarbeitung
- höhere Sensibilität durch 1 MHz Sonden
- großes LC-Farbdisplay
- intuitives Bedienkonzept mit integrierter Kurzbedienungsanleitung
- 12 Stunden Trendspeicher
- professionelle CTG Analyse
- PC Software optional erhältlich
- Erfassung der Kindsbewegung



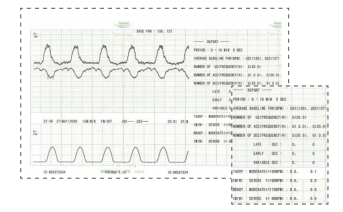
Spezifikationen

Ultraschall	
Ultraschall-Frequenz	1.0 MHz
Intensität	<10 mW/cm ²
Messbereich	50-240 bpm
Genauigkeit	±1 bpm
Aufnahmequelle	gepulste Ultraschallsonde
Kindsbewegung	gepuiste ottrascriansoriue
Sondentyp	9 Kristallelemente
Uterus Kontraktion	
Тур	UC Sonde
Frequency response	DC~0.5 Hz
Messbereich	0~99 Einheiten
Nullabgleich	Ja
Drucker	
Papiergröße	152 mm x 30 m / 215 mm x 30 m Thermopapier
Druckgeschwindigkeit	1, 2, 3 cm/min
Automatischer Papiereinzug	Ja
Display	
Тур	4,7" Farbdisplay mit 320 x 240 Pixel
Darstellung	Anzeige der fetalen Herzfrequenz und Uterus Kontraktion Alphanumerisch und in Kurvenform
Einstellungen	
Alarm	untere und obere Alarmgrenzen
Aufnahme / Ausdruck	Geschwindigkeit, Rasterausdruck, Kindsbewegung An/Aus
Spannungsversorgung	240V (50/60 Hz), 18V/2,5 A Netzteil
Sonstige	Datum / Uhrzeit, Druckkontrast, Autodruck
Sonstige Funktionen	
Ereignismarker	Ja
Automatische Erkennung der Kindsbewegung	Ja
CTG-Report	Ja
Zubehör	
Standardzubehör	2 US Sonden, 1 UC Sonde, 1 Ereignismarker, 3 CTG Gurte, 1 Rolle Druckerpapier, 1 Flasche Ultraschallgel, Netzkabel, Netzteil, Bedienungsanleitung
Optionales Zubehör	Gerätewagen, PC Software, wiederaufladbarer Akku

Großes Farbdisplay



Einfach zu lesender Ausdruck im A4 Format CTG - Analyse



Abmessungen 296 (W) x 305,5 (H) x 97,5 (D) mm, ca. 3,2 kg





Mainstr. 6 c-d, 45768 Marl-Germany

t: +49 (0) 2365 924 37 - 0 info@medical-econet.com f: +49 (0) 2365 924 37 - 55 www.medical-econet.com

