





ECOtwin LED

Modernes und benutzerfreundliches CTG-Gerät

- 7-Segment LED-Anzeige
- Datenspeicherung auf USB Stick
- Hochempfindliche 9-Kristall Ultraschallsonden, Frequenz 0,985 MHz
- Wasserfeste Ultraschall- und Tokosonden
- Integrierter Li-Ionen Akku und Thermodrucker
- PC- Verbindung über LAN Schnittstelle
- Inklusive Sonden, Ereignismarker, CTG Gurte, Ultraschallgel, Tragetasche und Druckerpapier

Technische Spezifi ationen

Ultraschall

9-Kristall-Sonden

Gepulste Doppler

Ultraschallfrequenz: 0,985 MHz

Intensität: <10mW/cm

FHR Bereich: 50 ~ 240 bpm

FHR Genauigkeit: ± 2%

Wasserfest nach IPX7

Uterus Kontraktion

Externe Messung

Frequenzgang: DC~0,5 MHz

Kalibrierfunktion

Messbereich: 0~99

Wasserfest nach IPX7

Kindsbewegung

Erkennungsmethode: Ultraschall

Duale Kindsbewegung

Display

7-Segment LED Display

Anzeige der Herzfrequenz

Alarmstatus-Anzeige per LED

Sound

Herzschlag mit Lautstärkeeinstellung

Signal bei:

Papier aus

Sondenfehler

niedriger Batteriestatus

Alarm Sound

Drucker

Thermodrucker

Druckgeschwindigkeit: 1, 2, 3 cm/min

Druckkontrast: Modus 1, 2, 3

Autodruckfunktion: Aus, 10, 20, 30, 40, 50, 60 min

Einstellungen

Alarm Ober- und Untergrenzen

Datum & Uhrzeit

Druckgeschwindigkeit & Zoom-Funktion

FHR Lautstärke

Funktionen

Ereignismarker-Funktion

UC-Kalibrierfunktion

Zoom-Funktion

Schnittstellen

USB / LAN

Bluetooth - optional

Umgebungsbedingungen

Temperatur:

Bei Betrieb zwischen 10° und 45°C

Bei Lagerung zwischen -10° und 50°C

Relative Luftfeuchte

Bei Betrieb 30~85%

Bei Lagerung 20~95%

Stromversorgung

Akkubetrieb

Netzbetrieb

Standard Zubehör

2 US Sonden, 1 UC Sonde, 1 Ereignismarker, Druckerpapier, Tragetasche, Ultraschallgel, CTG-Gurte

Optionales Zubehör

Gerätewagen



Im Erlengrund 20, 46149 Oberhausen - Germany

t: +49 (0) 208 377 890-0 info@medical-econet.com f: +49 (0) 208 377 890-55 www.medical-econet.com facebook.com/medicaleconetgermany twitter.com/medicaleconet Fachhändler

