

MONITOR
FETAL
ANTEPARTO

FC700



FHR

UC

FM

- ✓ **2 canales FHR y UC. LED'S 7 segmentos.**
- ✓ **Detección FHR exacta.**
- ✓ **Alta sensibilidad 1 Mhz.**
- ✓ **Almacenamiento de datos (FHR y UC)**
- ✓ **Diagnosis automática del status fetal.**
- ✓ **Detección movimiento fetal.**
- ✓ **Marcador de eventos.**
- ✓ **Papel A4, térmico. No preimpreso.**
- ✓ **Diversos modos de configuración.**
- ✓ **Alarmas configurables.**
- ✓ **RS 232c interfase para central**

El monitor **BIONET FC700**, combina la alta funcionalidad y el uso fácil, permitiendo una comprensión rápida del status fetal. La impresora A4 térmica incorporada entrega un rapport con información detallada acerca del FHR y la tendencia de la UC, con diagnosis automática. La sencilla actualización mediante conexión RS232C, le permite tener el equipo siempre al día. Una altísima sensibilidad (1 Mhz) y una gran exactitud completan las elevadas prestaciones que aporta este equipo, que con junto a un precio extraordinario conforman una elección inteligente.

CE 0123

bionet

V
med

ESPECIFICACIONES

FHR

Doppler pulsátil
Frecuencia ultrasonidos : 1 MHz
Intensidad : 10 mW/cm² o menos.
FHR Rango : 50 - 240 bpm
FHR exactitud : \pm 2% del rango

FM

Movimiento fetal

UC

Tipo externo.
Frecuencia de respuesta : DC ~ 0,5 Hz
Control referencia (cero) .
Rango de medida: : 0 a 99 unidades.

IMPRESORA

Térmica.
Velocidad de impresión : 1,2,3 cm/min.
Función desplazamiento papel.

PANTALLA

LED's de 7 Segmentos
2 Canales (FHR, UC)

INDICADORES

Ritmo cardiaco y calidad de señal.
Impresión de alarmas.

SONIDO

Sonido Doppler
Sonido alarma
Información de sonidos.

CONFIGURACIÓN

Alarmas altas y bajas.
Velocidad papel e impresión retícula.
Contraste de impresión.
Fecha, hora, periodo de auto impresión.



FUNCIÓN

Función de marca de eventos.
FHR impresión parámetros.
Guardar parámetros fetales.

ALIMENTACIÓN

100 ~ 240 V (50/60 Hz)
Consumo 80VA

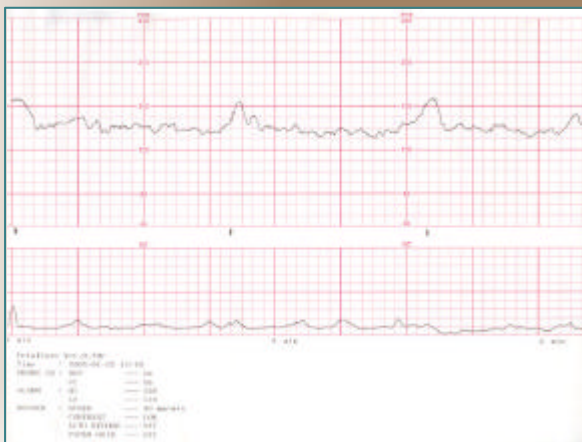
DIMENSIONES

190 mm x 186mm x 201 mm

SALIDA

RS 232C
Programa de grabación externa.
Conexión a central (Opción)

GARANTIA 1 AÑO.



Gama de productos BIONET

