

# Monitores fetales y doopler

✓ Proveer Soluciones



# PHILIPS



## AVALON MONITOR FETAL FM20 ANTEPARTO

### Descripción:

El **Avalon FM20** anteparto ofrece monitorización fetal y materna para los servicios de obstetricia en consultas, clínicas y hospitales. Integra la monitorización de la presión sanguínea materna y la frecuencia del pulso con la medición de frecuencias cardíacas fetales múltiples y la actividad uterina.

### Algunas de sus características

- ✔ **Mediciones fetales externas**
  - Frecuencia cardíaca fetal única por ultrasonido.
  - Frecuencia cardíaca fetal gemelar por ultrasonidos. (1)
  - Frecuencia cardíaca fetal de trillizos por ultrasonidos. (2)
  - Toco.
  - Seguimiento y almacenamiento precisos.
- ✔ **Mediciones maternas integradas**
  - PNI (opcional).
  - FCM

(1) Necesita un segundo transductor de US opcional.

(2) Necesita un segundo y tercer transductor de US opcional.

(3) Necesita un módulo de paciente opcional.



## AVALON MONITOR FETAL FM30 ANTEPARTO

### Descripción:

El **Avalon FM30** monitoriza a las pacientes desde el comienzo de las contracciones hasta las últimas fases del parto, con su conjunto completo de parámetros fetales, externos e internos, como los ultrasonidos y la frecuencia cardíaca fetal directa, Toco y presión intrauterina.

### Algunas de sus características

- ✔ **Mediciones fetales externas**
  - Frecuencia cardíaca fetal única por ultrasonido.
  - Frecuencia cardíaca fetal gemelar por ultrasonidos. (1)
  - Frecuencia cardíaca fetal de trillizos por ultrasonidos. (2)
  - Toco.
  - Seguimiento y almacenamiento precisos.
- ✔ **Mediciones fetales internas**
  - ECG directo
  - PUI /TTUIP (3)
- ✔ **Mediciones maternas integradas**
  - PNI (opcional).
  - FCM/ECG materno.

**ACCESORIOS NO INCLUIDOS, MANEJAMOS ACCESORIOS Y CONSUMIBLES.**

# BESTMAN



## BF500C DOPPLER FETAL DE BOLSILLO BESTMAN

### Características

- ✓ Extra ligero.
- ✓ Batería recargable con duración de 4 horas continuas.
- ✓ Cuenta con JACK de salida para grabar sonidos o audífonos.
- ✓ Pantalla LCD con luz, proporcionando excelente visión.
- ✓ La pantalla muestra volumen, encendido, batería.
- ✓ Advertencia de latido fetal anormal.
- ✓ Apagado automático (después de un minuto sin uso).
- ✓ Control de volumen.
- ✓ Luz tenue / oscura cuando hay batería bajo o fuera de uso.

### Especificaciones Técnicas:

- ✓ Batería recargable (opción de pila de 9V).
- ✓ **Frecuencia:** 2 MHz +/- 10%.
- ✓ **Intensidad:** 10 - 40° C.
- ✓ Área de traducción 6 = 5 cm
- ✓ **Audio:** 1.8 w.

# **bistos**



## DOPPLER VASCULAR BT200 8MHZ BISTOS

### Especificaciones

Hi-dop irradia ondas ultrasónicas al área de los vasos sanguíneos, extrae la frecuencia Doppler de la señal reflejada del vaso sanguíneo y emite el cambio en el movimiento de la sangre.

- ✓ **Rango de medición:** 50 a 240 bpm.
- ✓ **Frecuencia de emisión:** 2.0 Mhz.
- ✓ **Intensidad máxima:** 10 mW/cm<sup>2</sup>.
- ✓ **Alimentación:** 1.5 Volt x 2 (2 pilas AA).
- ✓ **Duración pilas:** aprox. 6 horas.
- ✓ **Dimensiones:** 75 x 128 x 26 mm.
- ✓ **Peso:** 200 gramos.



## SD1 DOPPLER ULTRASÓNICO DE BOLSILLO

### Descripción

Nuestra innovación reciente, el doppler portátil compacto todo en uno, SD1, es un miembro notable de la serie Doppler ultrasónico de Edan. En comparación con la tecnología convencional, mediante el uso de la onda de pulso, SD1 rompe el requisito de los ángulos de la sonda, así como la profundidad del corazón fetal. El usuario puede localizar la señal de frecuencia cardíaca fetal de forma más rápida y fácil. El nivel extremadamente bajo de radiación le proporciona una forma más segura y cómoda durante la aplicación. Además, aparte de uso clínico profesional, SD1 también es un dispositivo fácil de usar que le permite usarlo en cualquier lugar.

### Características

- ✓ Diseño TODO EN UNO.
- ✓ Altavoz incorporado.
- ✓ Pantalla digital de FHR.
- ✓ Panel táctil para fácil control.
- ✓ APP incorporado.
- ✓ Acceso a Android o IOS para rastrear el desarrollo del bebé.
- ✓ Transductor de 3MHz detecta el latido del corazón fetal.
- ✓ Baterías AA normales para fácil reemplazo.
- ✓ Apagado automático para ahorro de energía.
- ✓ Volumen ajustable.
- ✓ Tecnología de onda de pulso.



# DGP

SUMINISTROS A HOSPITALES



[dgpsuministrosahospitales.com](http://dgpsuministrosahospitales.com)

✓ Proveer Soluciones

Llámanos para mayor información

☎ (833) 213.8451, (833) 221.4029

🏠 Ingenieros 207, Col. Allende, 89130 Tampico, Tamps.

