



**F3**  
Monitor Fetal

### Acerca de Edan

Edan es una compañía médica dedicada a mejorar la condición humana en todo el mundo al ofrecer productos médicos y servicios orientados al valor, innovadores y de alta calidad. Durante más de 20 años, Edan ha sido pionera en una comprehensiva línea de soluciones médicas que abordan una amplia gama de prácticas de atención médica, incluyendo:

- ECG de Diagnóstico
- Imágenes de Ultrasonido
- Diagnóstico In-Vitro
- Monitoreo de Paciente
- Pruebas Point-of-Care
- Veterinaria
- Obstetricia y Ginecología

Los profesionales de la salud en todo el mundo dependen de las innovadoras tecnologías médicas de Edan y de un excelente soporte al cliente.



Edan Instruments, Inc. | No.15 Jinhui Rd., Jinsha Community,  
Kengzi Subdistrict, Pingshan District, Shenzhen | 518122, P.R. China  
+86.755.26898326 | [www.edan.com.cn](http://www.edan.com.cn) | [info@edan.com.cn](mailto:info@edan.com.cn)

© 2017 Edan Instruments, Inc. Todos los derechos reservados. Las características y especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Ninguna reproducción, copia o transmisión puede hacerse sin permiso escrito. No todos los productos o características están disponibles en todos los territorios, póngase en contacto con Edan para disponibilidad local.



SPA-OB & GYN-F3-V3.2-20170116

# F3

Monitor Fetal



# F3

## Monitor Fetal



Soporte rodante Montaje en pared



### Múltiples modos de visualización



Conmutación entre tres modos de visualización, el usuario puede elegir el más adecuado para uso clínico.

### Flujo de Trabajo Simple



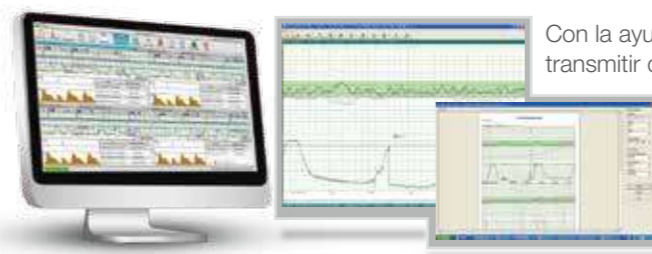
Las teclas y la perilla funcionales proporcionan diversos atajos para alcanzar funciones para el uso clínico. El botón 'iniciar' se puede configurar para integrar la información del paciente y la impresión. Esto puede ayudar al médico a simplificar el flujo de trabajo y trabajar con un solo botón.

### Capacidad de Almacenamiento USB



F3 soporta interfaz de USB, proporcionando la capacidad de almacenaje ampliada, que es una solución absolutamente buena para el servicio a la casa.

### Gestión de Datos



Con la ayuda del software EDAN CNS Lite, los médicos pueden transmitir datos CTG de F3 a PC para la gestión de datos.



Basado en nuestro propio lenguaje de diseño, F3 recibe un premio de diseño iF por su diseño compacto, ligero y ergonómico.

Con su diseño elegante, pantalla en color brillante y funcionalidad mejorada, el monitor fetal F3 se ocupará las necesidades de los departamentos de obstetricia en clínicas y hospitales. F3 es increíblemente ligero y portátil, lo que permite aplicarse el servicio ambulatorio. Con las últimas tecnologías de EDAN, F3 ofrece un amplio conjunto de parámetros de monitorización como FHR, TOCO, DECG, IUP y movimiento fetal.

#### Conveniente para Llevar y Transportar

- Compacto, portátil y ligero
- Batería Li-ion de larga vida para servicio ambulatorio

#### Fácil de Leer y Operar

- Pantalla de 5.6" de color TFT plegable
- Visualización numérica y de forma de onda
- Flujo de trabajo simple con botones de silicona para operación

#### Tecnología Avanzada de Detección de FHR

- Verificación de superposición de señales para diferenciar FHR de gemelos
- Indicador de calidad de señal FHR ayuda a optimizar la posición de sonda

#### Opciones de Impresión Flexibles

- Impresora térmica incorporada
- Imprimir en papel de ancho de 150/152 mm
- Velocidad de impresión 1/2/3 cm/min en tiempo real
- Velocidad de impresión rápida de 15 mm/seg. de rastros de la historia

#### Gestión de Datos Potente

- 60 horas de memoria integrada para un monitoreo continuo
- Red MFM-CNS para monitoreo remoto
- Software CNS Lite para gestión de datos en PC
- Puerto USB para ampliar la capacidad de almacenamiento