



**iM3**  
Monitor de Signos Vitales

# Una Experiencia de Monitoreo Refinada

## iM3

Monitor de Signos Vitales



### About 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)



ES-PM-iM3-V1.1-20190201

© 2019 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.



# Más Inteligente, más Grande, pero más Elegante

Combinando un impresionante diseño elegante, una gran pantalla táctil capacitiva, junto a un amplio conjunto de funciones principales, iM3 toma la delantera y se presenta como el comienzo de una nueva generación de monitores de signos vitales. Ofreciendo opciones completas de SpO<sub>2</sub>, NIBP y Temperatura rápida/Temperatura infrarroja de oído y modos de trabajo diferenciados, iM3 sirve tanto para monitoreo a largo plazo como para aplicaciones de control puntual.



Pantalla Táctil



Luz de Alarma de 360°



Diseño de Recepción de Cable

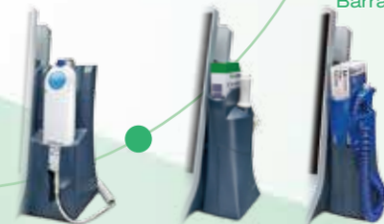


<2.5 kg

Muy Fino y Ligero



Lector de Código de Barras Incorporado



Opciones de TEMP

## Parámetros Estándares

EDAN SpO<sub>2</sub>, EDAN NIBP, PR

## Parámetros opcionales

Nellcor™ SpO<sub>2</sub>, SunTech® NIBP, EDAN Quick TEMP, Termómetro Infrarrojo en Oído, Covidien Quick TEMP

## Redefinición de Modos de Trabajo Adaptables

### Modo de Ronda

Modo de trabajo especialmente diseñado para aplicaciones diarias de ronda. Tanto la descarga de la lista de trabajo como la carga de datos están disponibles a través de USB o acceso remoto a EMR. Con una lista de pacientes codificados por colores, puede saber el estado de los pacientes de un vistazo rápido.



Gestión de Paciente



Estado de pacientes codificados por colores

### Modo de Monitoreo

Para la monitorización continua del paciente con datos en tiempo real, alarmas en tiempo real y tendencia de historia.

### Revisión Rápida

Para aplicaciones de verificación puntual, tales como pacientes ambulatorios, emergencias, etc. Se adquieren y muestran los signos vitales en tiempo real, no se verá ni escuchará ninguna alarma.

## Opciones de Módulos de TEMP



Termómetro Infrarrojo en Oído



EDAN Quick TEMP



Covidien Quick Temp



Soporte Rodante

## Memoria Incorporada No Volátil

Modo de Spot & Ronda

Modo de Monitoreo (por cada archivo de paciente)

16,000,000

Mediciones

200

Alarma

1200

Mediciones NIBP

120 h

Tendencia