

# VITALFIC® M100 CMS FCS MEDICAL CONTROL®



*Pantalla doble de 19" para un máximo de 32 camas.  
Sensor de auto identificación.  
Interfaz intuitivo y sencillo.  
Multi-idiomas*

*Equipo de alto rendimiento e impresora láser como configuración estándar  
Señal de red sin interferencias y alta estabilidad  
Sistema de monitorización sencilla sin necesidad de software adicional  
Monitor Fetal, multiparamétrico y neonatal se pueden combinar en una misma estación central de monitorización*

## M100 CMS



### ICU/CCU CMS

- ▲ Parámetros: ECG, HR, ST segment, RESP NIBP, SpO2, PR, TEMP IBP, EtCO2, AG, ICG, etc.
- ▲ Máximo 17 formas de onda, OxyCRG, análisis de arritmias y revisión.
- ▲ Larga distancia de control bidireccional: Información del paciente, medición start/stop NIBP, periodo de medición NIBP automática, ECG, niveles y rango de alarmas
- ▲ ECG en tiempo real e impresión de ECG a pantalla completa
- ▲ Con estadísticas de alarma e impresión.



### Obstétrica CMS

- ▲ Combinación simultánea de monitores fetales, neonatales y multiparamétricos.
- ▲ Chequeo de las ID por nombre o cualquier otro término
- ▲ Función vista previa de impresión
- ▲ Estado de puntuación fetal automático para un diagnóstico fácil
- ▲ Impresión y revisión del diagnóstico en tiempo real
- ▲ Grabación de 20 minutos de monitorización fetal sin comprimir.



# Especificaciones Técnicas

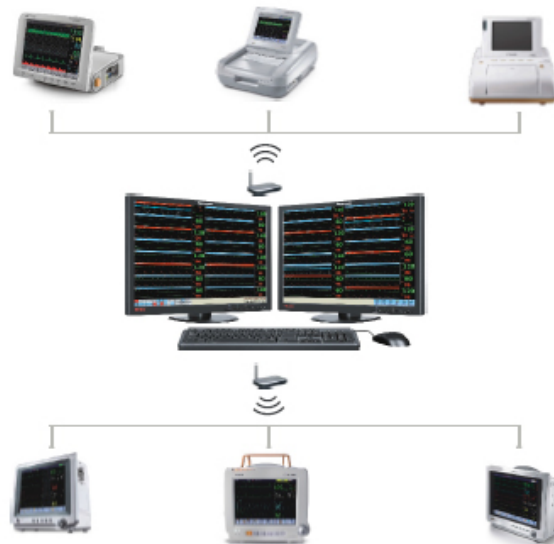
CMS VITALFIC® M100 FCS MEDICAL CONTROL®



## Especificaciones VITALFIC® M100

Pantalla	19" alta resolución
Numero de pantallas:	1 o 2 (opcional)
Indicador:	Capaz de controlar 16 pacientes, ampliable a 32 pacientes con una estación central de monitorización
Almacenamiento:	720 horas de revisión de ondas, 1000 grabaciones de alarmas críticas, 50000 datos de histórico de paciente.
Tiempo de tendencia:	Máxima revisión gráfica. 2400 horas de tendencias
Alarmas:	3 niveles de alarmas audibles y visuales
Interfaz de red estándar:	Sistema de control central de TCP/IP para observar la información completa de los pacientes
Comunicación bidireccional:	Única función de comunicación bidireccional para realizar control reciproco de los monitores
Revisión de archivos:	Gran capacidad de almacenamiento que facilita la revisión y análisis de la información de la monitorización
Conexiones:	LAN, LAN Inalámbrica y redes mixtas. Compatible con todos los monitores FCS MEDICAL CONTROL®

## Combinaciones de diferentes Monitores



Laboratorios Macrimasa-Pharma, S.A. cumple con la directiva 93/42/CEE referente a dispositivos médicos y estándares de calidad ISO 9001 e ISO 13485.

LABORATORIOS MACRIMASA-PHARMA, S.A.  
C/ Marie Curie 3Parque Tecnológico de Andalucía  
29590 - Campanillas - Málaga - España  
Tel. : + 34 - 902 366 106 Fax. : +34 - 902 366 108  
info@macrimasa.com  
www.macrimasa.com

