

# CONTEC



Monitor  
de Paciente  
Modelo CMS5100

CONTEC CMS5100 proporciona medidas esenciales para SpO2, Frecuencia del Pulso. Apariencia compacta, funciones integrales, operación simple y conveniente, que es aplicable para hospitales, tratamiento médico comunitario y familiar.

### **CARACTERÍSTICAS:**

Pantalla con LCD TFT a color de 2.8 " (320 × 240) y LED de resaltado rojo y amarillo. Se puede establecer una alarma visual y audible para la presión sistólica (SYS), la presión diastólica (DIA), la SpO2, frecuencia del pulso (PR), Temperatura y los límites superior e inferior de alarma.

### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

Rango de medición: 25 ~ 250 latidos por minuto.

Resolución: 1 ppm.

Precisión: ± 2bpm. ó 2%

### **SpO2**

Rango de medición: 25 ~ 250 latidos por minuto.

Resolución: 1 ppm.

Precisión: ± 2bpm. ó 2%

### **NIBP**

- Método: Oscilométrico,
- Modo de Operación: Manual, Auto, Continuo.
- Rango de Medición (mmHg):

	<b>Adulto</b>	<b>Pediátrico</b>	<b>Neonato</b>
<b>Sys</b>	40 ~ 270	40 ~ 200	40 ~ 135
<b>Dia</b>	10 ~ 215	10 ~ 150	10 ~ 100

- Resolución: 1mmHg
- Precisión: ± 3mmHg
- Error medio máximo: ± 5 mmHg
- Desviación estándar máxima: 8 mmHg