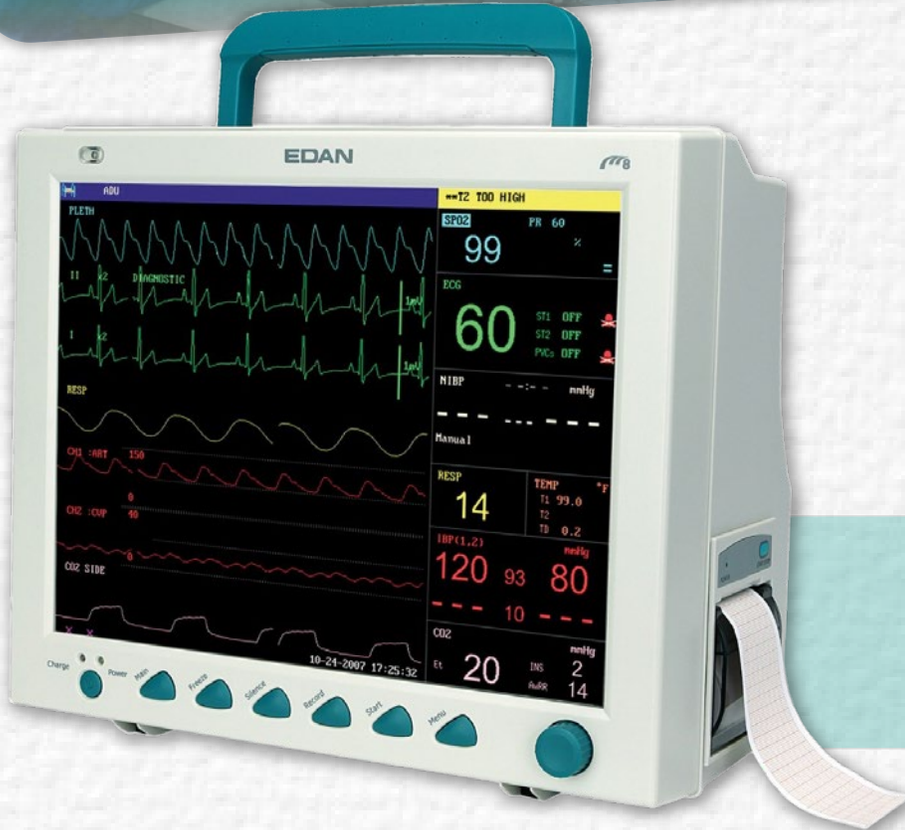


Monitor

de signos vitales



MARCA: EDAN.



MODELO: MB.

Es un dispositivo que detecta, procesa y muestra los parámetros fisiológicos de un paciente conectado a éste (ECG, SPO2, TEMP, NBPI, BPI, FC).

Para lograrlo, utiliza las señales eléctricas del corazón desplegando gráficamente su estado funcional, mide la frecuencia cardíaca, recoge mediante electrodos la actividad eléctrica del corazón y la amplifica.

Así mismo, permite medir la frecuencia respiratoria, recoge y amplifica los movimientos respiratorios del tórax. Para determinar la cantidad de oxígeno del paciente lo hace a través de su pulso.