

MONITOR THEO DÕI BỆNH NHÂN



1. Thông số kỹ thuật:

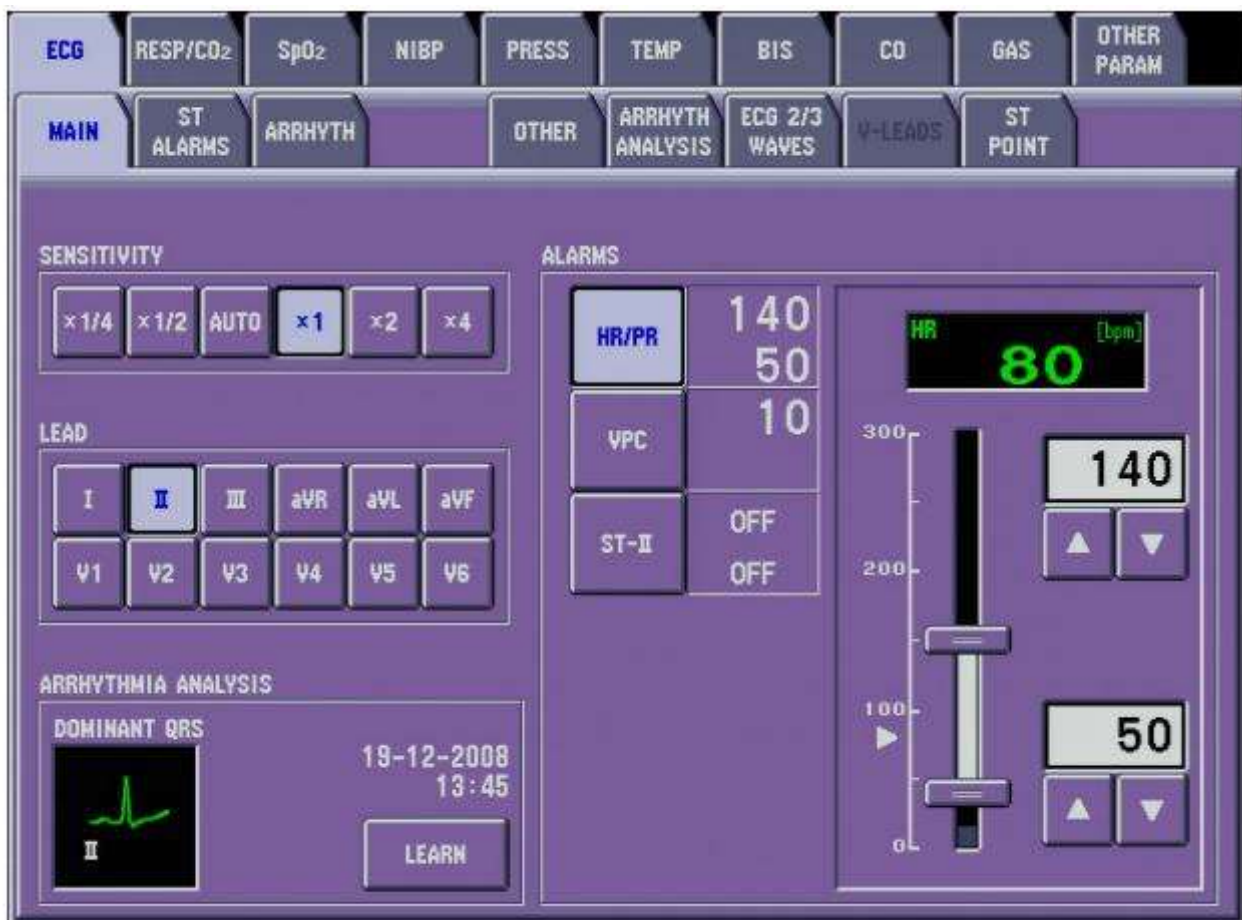
- Hãng sản xuất: NIHON KOHDEN – Nhật Bản
- Model: BSM-6501K
- Màn hình màu TFT LCD cảm ứng.
- Số đường sóng hiển thị: 15 đường sóng.
- Những thông số kết nối MULTI: IBP, TEMP, CO, RESP(Thermistor), FiO₂, CO₂(mainstream), BIS, Dual SpO₂, APCO.
- Những thông số cơ bản: ECG, RESP, NIBP, SpO₂(Nihon Kohden, Nellcor OxiMax hoặc Masimo SET), TEMP.
- Tùy biến ngoài: CO₂(sidestream), Multi-gas, FLOW/Paw, EEG, esCCO.
- Phân tích 12 đạo trình ECG.
- Khả năng lưu được 72 giờ và 5 đường sóng hiển thị đầy đủ thông tin.
- Cấu hình pin kép.
- Thiết kế dễ dàng vận chuyển.

2. Chức năng:

- Theo dõi tình trạng sức khỏe của bệnh nhân

3. Cách vận hành

- Cung cấp nguồn cho thiết bị
- Bật nút nguồn của thiết bị
- Trên màn hình theo dõi bình thường, muốn cài đặt thông số nào thì nhấn trực tiếp vào thông số đó rồi thực hiện cài đặt.
 - Màn hình ECG-MAIN:



- Tắt máy: Ấn công tắc nguồn trên màn hình POWER SWITCH.
- Rút nguồn điện khỏi thiết bị.

Lưu ý:

- Điều kiện bảo quản máy: -25°C – 65°C
- Nhiệt độ hoạt động của máy: 10 °C – 40 °C
- Đảm bảo nguồn cấp 220 VAC, 50/60Hz.