



TECNOLOGÍA NORTE AMERICANA

SimCube® Patient Simulation System CLASSIC



Conjunto de simuladores multiparamétricos: OX-1, SIMCUBE SC-5 y SIMSLIM SL-8; portátiles, resistentes y de fácil operación, para la calibración o verificación de monitores de signos vitales.

Principales características



Portabilidad



Compatibilidad
Equipo Médico



Secuencias
automáticas

Funcionalidad

Portabilidad



Dispositivos ligeros con dimensiones reducidas, batería de larga duración y maletín de transporte.

Compatibilidad equipo médico



Adaptadores de PAI específicos a elegir, según modelo de monitor.

- Compatibilidad con gran variedad de sensores de oximetría.

Pruebas ejecutables



Simulación de ECG, arritmias, marcapasos, PANI, PAI, respiración, saturación de oxígeno y pruebas de fuga, sobrepresión y función manómetro.

Software

Secuencias automáticas



Secuencia de valores de ECG y respiración.

Energía

Batería



Alcalinas, para 8 horas de simulaciones (SIMCUBE y OX-1), y de litio (SIMSLIM) de larga duración.

Estándares

Trazabilidad



NIST

Normas



Equipo cumple con: CE

Garantía



4 años.