



RIGEL MEDICAL
GMC-INSTRUMENTS GROUP



TECNOLOGÍA BRITÁNICA

PatSim 200



Simulador de paciente portátil con pantalla a color que permite el acceso rápido y directo a grupos de simulaciones de distintos signos vitales para **calibración o verificación de monitores de signos vitales**.

Principales características



Portabilidad



Secuencias Automáticas



Personalizable

medical it
METROLOGÍA BIOMÉDICA



Funcionalidad

Portabilidad



Dispositivo ligero (0.7 kg), con dimensiones reducidas (18 x 15 x 5.5 cm) y batería de litio recargable.

Personalizable



Configuración de accesos directos a simulaciones frecuentes desde pantalla principal.

Compatibilidad con Equipo Médico



Adaptador de PAI y temperatura a elección según modelo del monitor.

Pruebas ejecutables



Simulación de ECG, arritmias, ondas de desempeño, ondas de marcapasos, ECG materno fetal, respiración, temperatura y PAI.

Software

Secuencias automáticas



Secuencias automáticas
Secuencia automática de presiones en un canal de PAI.

Energía

Batería



Recargable, de litio de 3.7 V con duración de 8 horas.

Estándares

Trazabilidad



NIST, NPL

Normas



Acreditación del fabricante:
ISO 17025 y BS EN ISO9001.

Garantía



5 años.