



RIGEL MEDICAL
GMC-INSTRUMENTS GROUP



TECNOLOGÍA BRITÁNICA

UniPulse 400



Analizador portátil de desfibriladores con pantalla a color y despliegue de las formas de onda de descargas y pulsos eléctricos para la **calibración y verificación** de desfibriladores manuales, marcapasos transcutáneos y desfibriladores externos automáticos (DEA's).

Principales características



Integración con otros dispositivos

Gráficas

Generación de reportes

medical IT
METROLOGÍA BIOMÉDICA



Funcionalidad

Integración con otros dispositivos



Compatible con impresora y escáner de código de barras para registro de los equipos bajo prueba y resultados.

Gráficas en pantalla



De las formas de onda de las descargas realizadas y del pulso de marcapasos.

Pruebas ejecutables



Energía del desfibrilador, tiempo de carga, cardioversión, pruebas AED, pulso de marcapasos, inmunidad al ruido, sensibilidad, período refractario, simulador ECG.

Portabilidad



Peso aproximado de 1.5kg, dimensiones de 22 x 15 x 9cm, incluye estuche de transporte.

Software

Software & Apps



med-eBase (opcional) para gestión de reportes de prueba y generación de base de datos.

Generación de Reportes



Utilizando med-eBase para su edición y personalización.

Energía

Batería



Recargable con duración estimada de 12h.

Estándares



Trazabilidad

NIST, NPL



Normas

Acreditaciones del fabricante: ISO 9001, ISO 17025.



Garantía

1 año estándar, extensible a 2 años bajo condiciones.