

ES601 Plus

DESCRIPCIÓN:

Analizador de seguridad eléctrica para equipos electromédicos, con capacidad de efectuar pruebas bajo diversos estándares, manual o automáticamente; con funciones de simulación de ECG y control remoto de otros dispositivos.

MÁS FUNCIONES Y CARACTERÍSTICAS:

Funcionalidad



Compatibilidad Equipo Metrología

Auto-secuencias disponibles en ES601 Plus para comunicación con otros simuladores y analizadores biomédicos



Personalizable

Selección de pruebas deseadas con condiciones específicas en éstas (ejemplo: límites, polaridad, falla única) y generación de checklist de inspección personalizada



Integración con otros dispositivos

- Conexión con teclado, escáner de código de barras, impresora y computadora vía comunicación serial (RS-232)
- Comunicación con computadora vía USB



Pruebas ejecutables

Pruebas de seguridad eléctrica conforme a AAMI/ANSI ES-1, IEC 60601, IEC 62353 y VDE 751; simulación de ECG y arritmias; checklist de verificación personalizados; control de otros dispositivos

Software



Secuencias automáticas

Rutinas de prueba predefinidas y modificables por el usuario



Generación de reportes

Resultados de pruebas pueden ser impresos por puerto serial o descargados a la computadora por medio del software ES601pc

Normativa / Políticas



Trazabilidad

NIST y NRC.



Normas o estándares

Acreditación del fabricante: ISO 13485
Equipo ejecuta pruebas bajo: AAMI/ANSI ES-1, IEC 60601, IEC 62353 y VDE 751



Garantía

1 año estándar, extensible a 5 años bajo condiciones

Analizador para pruebas de Seguridad Eléctrica



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:



Secuencias Automáticas



Compatibilidad con Equipo Metrología



Personalizable

