

DRX3

GENERADOR DE RAYOS X PORTABLE 5 KW CON BATERÍA RECARGABLE

See the future
SIUI

Eco-friendly & Seguro



El generador de Rayos X satisface las demandas clínicas empleando baja potencia, baja dosis y baja intensidad de radiación.

Sistema de Autodiagnóstico



El generador cuenta con un sistema de autodiagnóstico que se ejecuta al encender el generador y cuenta con códigos de falla e informe inteligente de errores.

Control de Exposición WiFi



Controla la exposición de manera inalámbrica con WiFi a través de la PC (Cuando se usa todo el Sistema de radiografía portátil con Flat Panel y estación de trabajo DRX1). Sin la exposición cableada, la operación está libre de la longitud del cable y el límite de espacio. El control de exposición inalámbrico en cualquier ángulo y distancia reduce efectivamente la radiación al operador.



Batería Incluida

Control Remoto

Con estuche de Metal

Especificaciones Técnicas del Generador:

- Fuente de alimentación: Batería incorporada o con entrada de CA
- Potencia máxima de salida (kW): 5 kW
- Voltaje del tubo (kV): 40 ~ 125 kV, 1kV por paso
- Corriente del tubo (mA): 10 ~ 100 mA
- Tiempo de exposición (mAs): 0,4 - 200 mAs
- Frecuencia de trabajo: ≥ 50 kHz
- Punto de enfoque (mm): 0,6 mm / 1,8 mm
- Filtración total Colimador: de 3 mm incluido
- Colimador: Continuamente ajustable, con indicador cruzado para determinar la posición de recepción de la imagen.
- Tamaño (Largo x Ancho x Alto): 460mm x 245mm x 188mm , Peso (Kg): 12 KG
- Manija de soporte con movimiento de 360°