

EI SR-8100  
**RAYOS X** DIGITAL

See the future  
**SIUI**



## Descripción:

El **SR-8100** es un equipo de Rayos X integrado con generador de alto voltaje, tubo de Rayos X, colimador y batería.

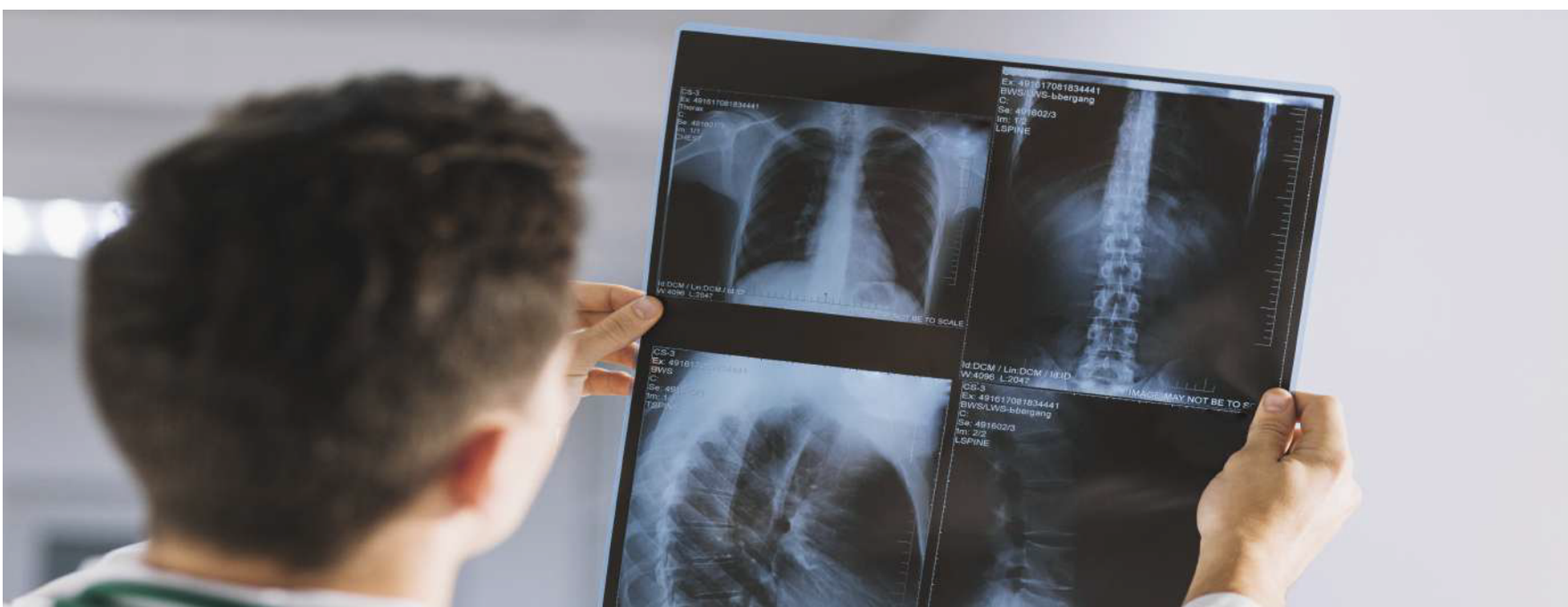
Su alta calidad de imagen a bajas dosis y portabilidad permiten su uso en gran variedad de aplicaciones, y la imagen se puede obtener a través de diversos dispositivos como lo son el Flat Panel (DR), el CR o la película convencional.

- Construido con cinta métrica de 2m. y láser de posicionamiento rápido de 1 metro que facilita a los usuarios medir el SID y el grosor del cuerpo del paciente.
- Brazo giratorio de 360º con soporte multifunciones para cumplir con todos los requerimientos que exigen las diferentes técnicas.
- Panel multifuncional con selección de condición de exposición, función APR, ajustes de sistema, etc.



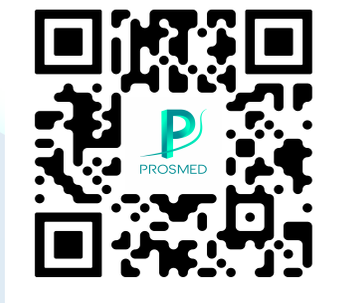
## Características:

- Voltaje máximo del tubo: 100 kV.
- 50 mAs
- Tamaño del foco: 1.2 mm x 1.2 mm.
- Batería con tiempo de recarga de 3 horas.
- Capacidad de autonomía con Batería: 300 disparos.
- Tubo de Rayos X marca: TOSHIBA.
- Pantalla Táctil de 7" que simplifica el trabajo.
- Con más de 20 protecciones incorporadas.
- Función de auto-diagnóstico y cuerpo de alta resistencia.
- Ligero (12 Kg).
- Construido cinta métrica 2 mts.
- Láser de posicionamiento rápido de 1 metro.
- Brazo giratorio de 360° con soporte multifunciones.
- Panel con selección de condición de exposición, función APR, ajustes de sistemas.
- Tamaño compacto y de gran potencia.
- Imagen sobresaliente y estable.





PROSMED



Tel: 55 53 99 19 59 / 55 55 27 56 96

Boulevard de la Sta. Cruz #157, Col. Boulevares. C.P. 53140, Naucalpan de Juárez, Edo de México Estado de México