



SOLUCIONES EN INSUMOS MEDICOS

jp*i* Healthcare Solutions

Improving Quality of Life



Flat Panel Inalámbrico - Digitalizador
ExamVue Duo 14X17

Línea: Radiología / Flat Panel



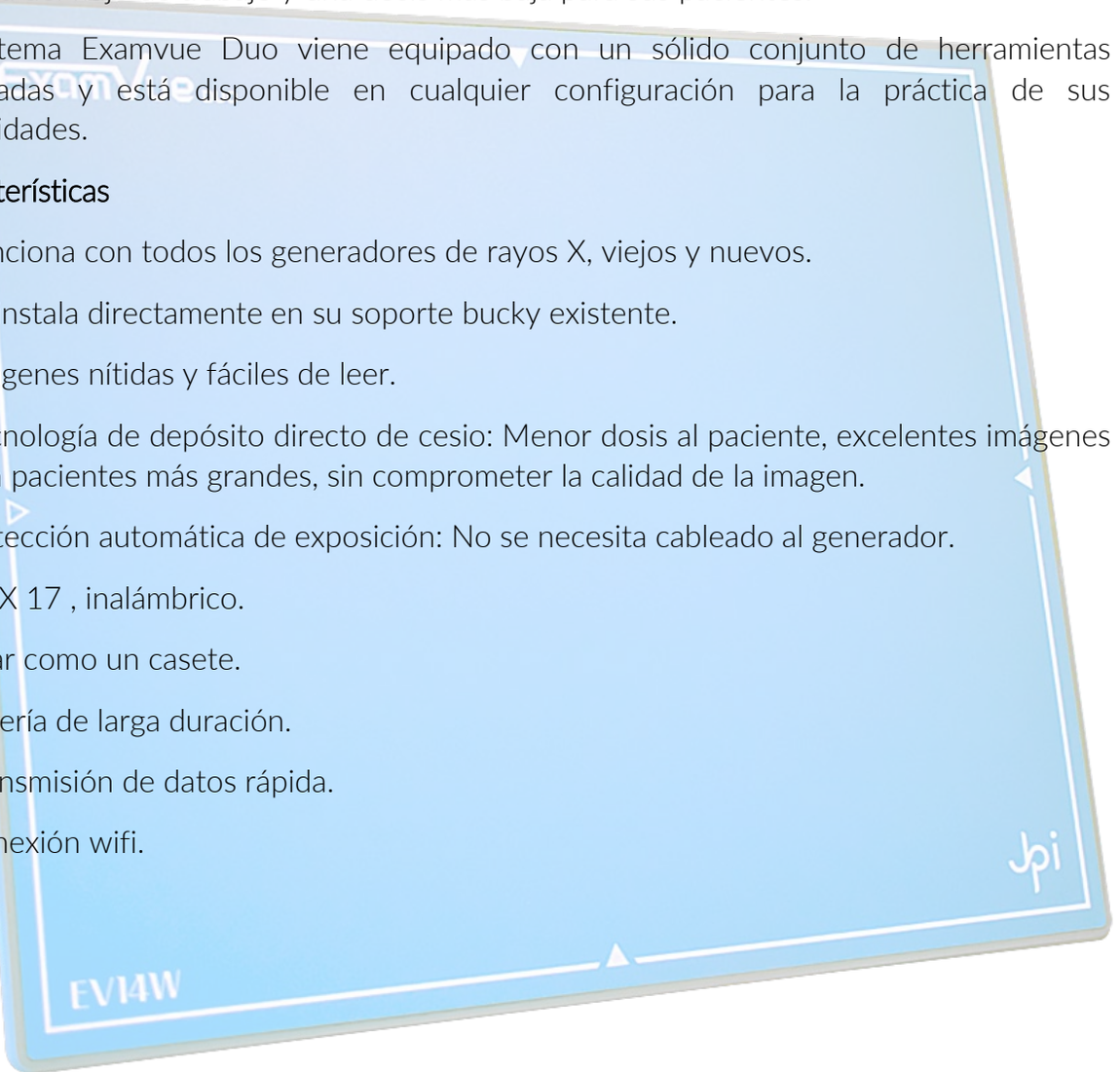
Flat Panel detector ExamVue Duo

Con una calidad de imagen superior y un software de imágenes intuitivo, el sistema de imágenes digitales ExamVue Duo ofrece una adquisición de imágenes rápida, una gestión sencilla del flujo de trabajo y una dosis más baja para sus pacientes.

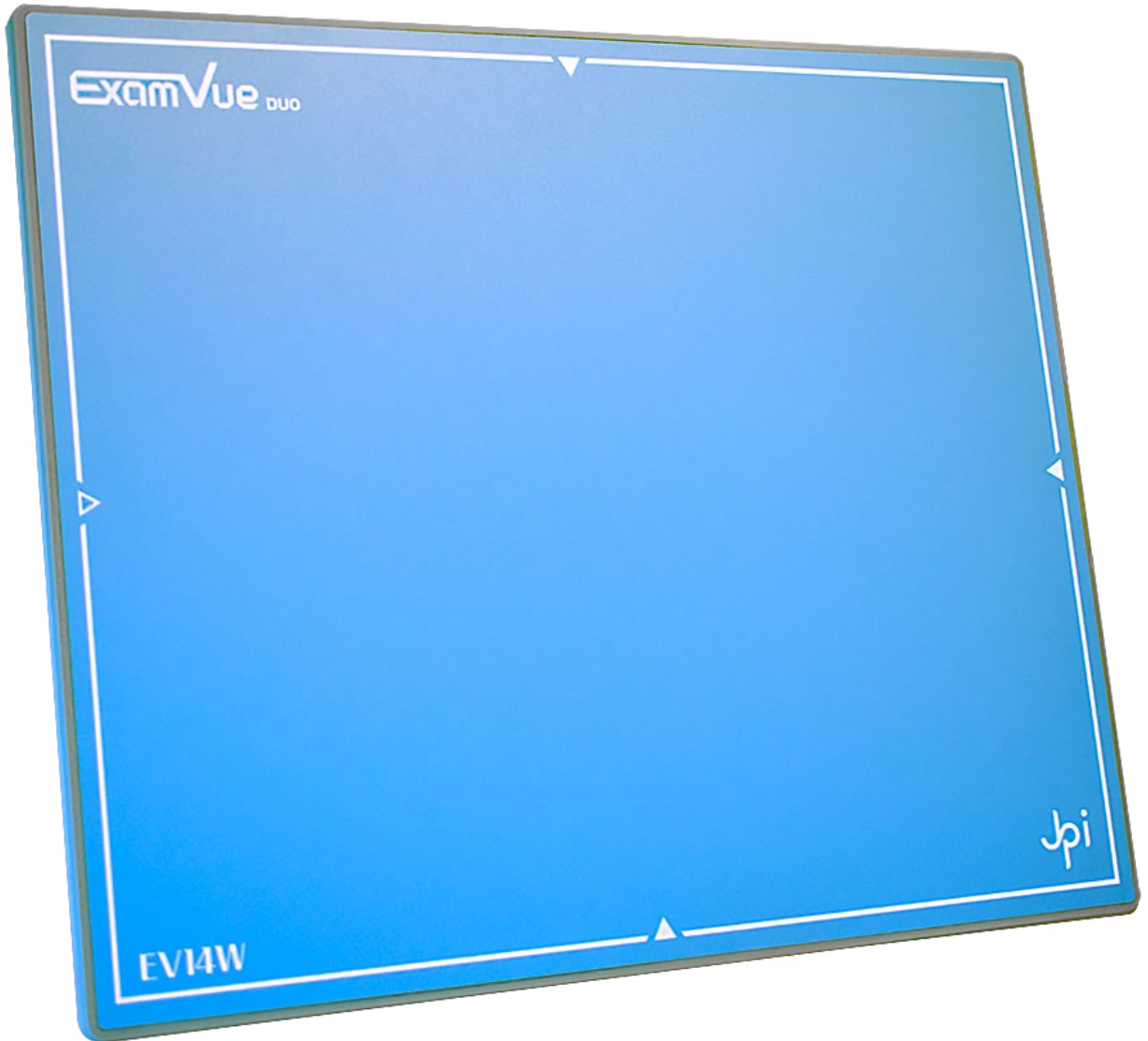
El sistema Examvue Duo viene equipado con un sólido conjunto de herramientas avanzadas y está disponible en cualquier configuración para la práctica de sus necesidades.

Características

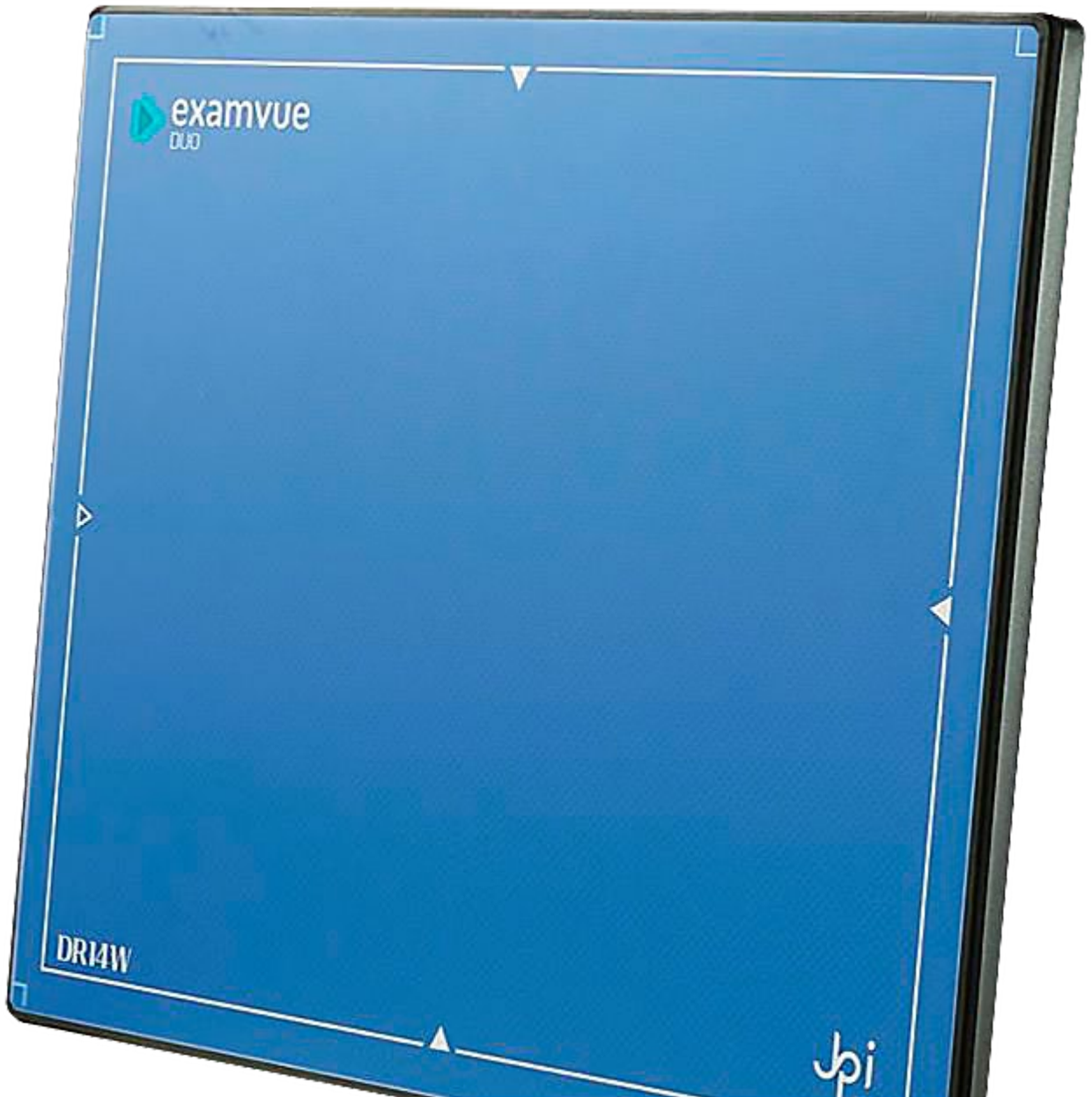
- Funciona con todos los generadores de rayos X, viejos y nuevos.
- Se instala directamente en su soporte bucky existente.
- Imágenes nítidas y fáciles de leer.
- Tecnología de depósito directo de cesio: Menor dosis al paciente, excelentes imágenes con pacientes más grandes, sin comprometer la calidad de la imagen.
- Detección automática de exposición: No se necesita cableado al generador.
- 14 X 17 , inalámbrico.
- Usar como un casete.
- Batería de larga duración.
- Transmisión de datos rápida.
- Conexión wifi.



Flat Panel detector ExamVue Duo



Flat Panel detector ExamVue Duo

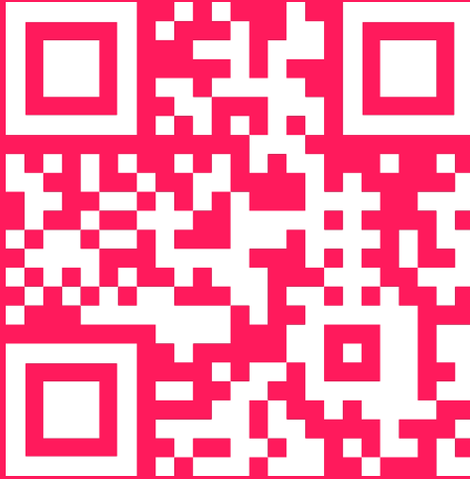


Flat Panel detector ExamVue Duo



Especificaciones Técnicas

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Resolución espacial	3.3 lp/mm
Capacidad de carga	3 horas
Estación de trabajo	laptop o PC
Dimensión de Pixel	2800x2304
Velocidad de adquisición	300 Mbps
Tecnología de detección de exposición de campo completo AED	
Voltaje	100kV
Potencia	2kW
Corriente	25 mA
Rango ajustable	50 mAs
Peso	13 kg



 [linkedin.com/company/medikrom/](https://www.linkedin.com/company/medikrom/)

 [pinterest.com/medikrom](https://www.pinterest.com/medikrom)

 [facebook.com/medikrom](https://www.facebook.com/medikrom)

 [instagram.com/medikrom10](https://www.instagram.com/medikrom10)

 [youtube.com/@Medikrom](https://www.youtube.com/@Medikrom)

 777 388 4289

 56 2674 0020 | 777 533 5037
55 1680 8851 | 777 145 3369