



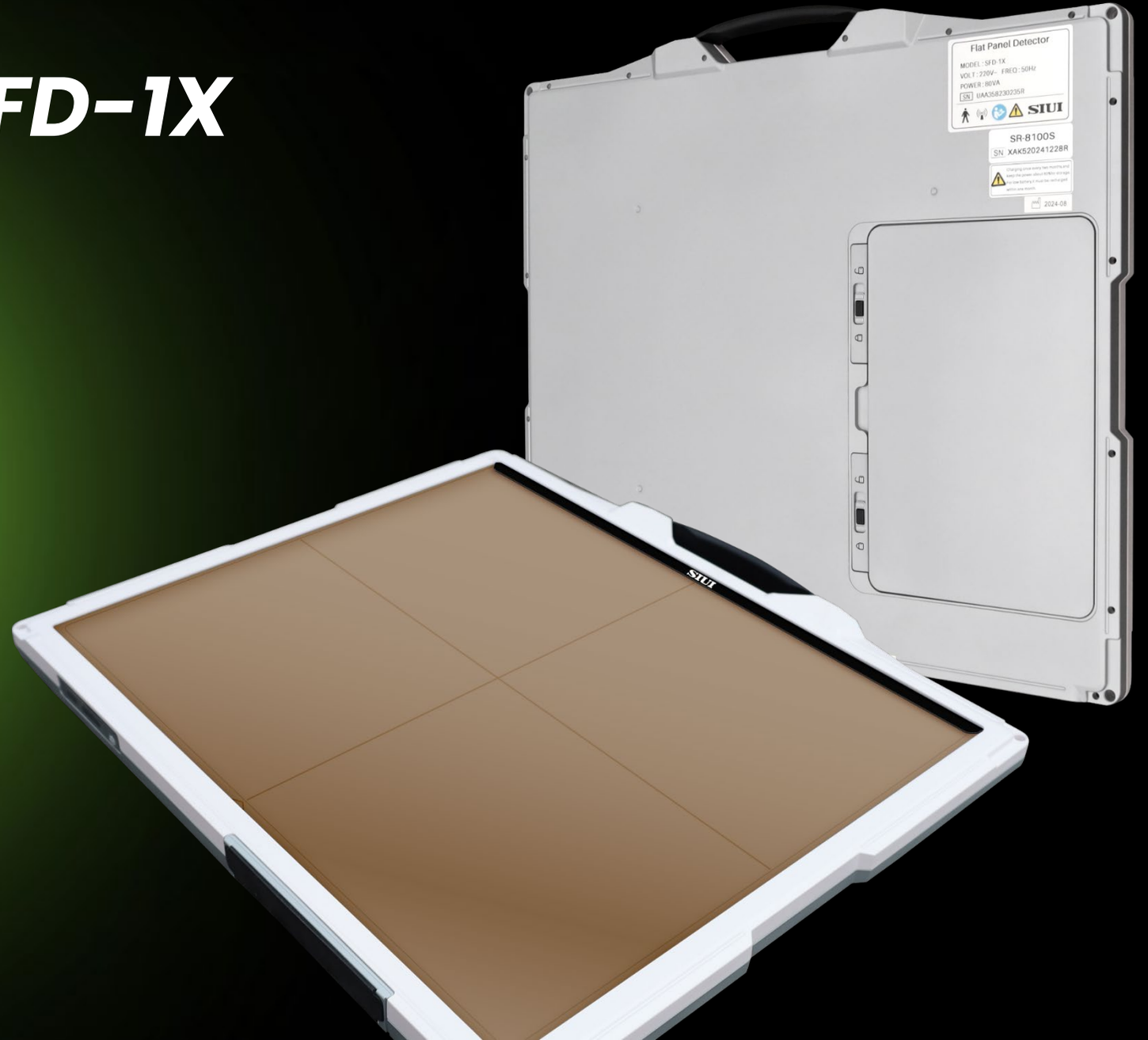
SIUI

DIGITALIZADOR |
FLAT PANEL INALÁMBRICO

SFD-1X

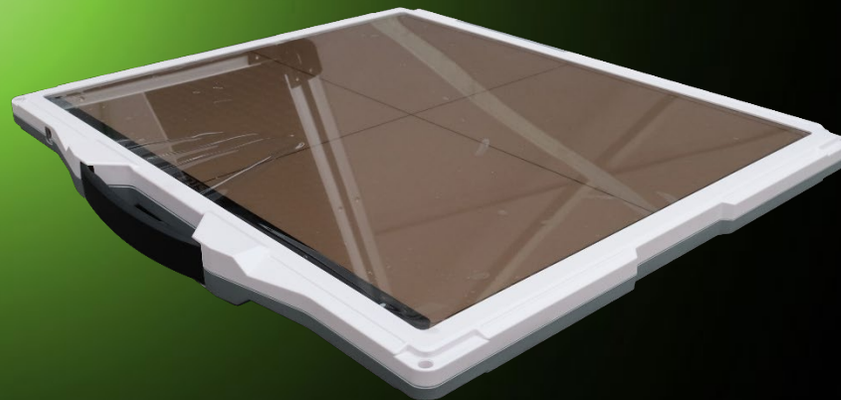
Digitalizador SFD-1X

- SIUI ofrece soluciones integrales de imagen DR desde el equipo de hardware de imagen hasta el software de imagen para mejorar la accesibilidad radiológica y la confianza en el diagnóstico. El detector de panel plano inalámbrico proporciona una compatibilidad óptima para generadores portátiles.
- El detector tipo flat panel está diseñado para diferentes escenarios de aplicación, incluido el uso humano y veterinario. Las características del detector digital plano médico estático inalámbrico de silicio amorfo de alto rendimiento.



¿Qué incluye?

- Estuche de transporte
- Case de protección de uso rudo
- 2 baterías
- Estación de trabajo con software (*humano o veterinario*).



Características

Digitalizador SDF-1X

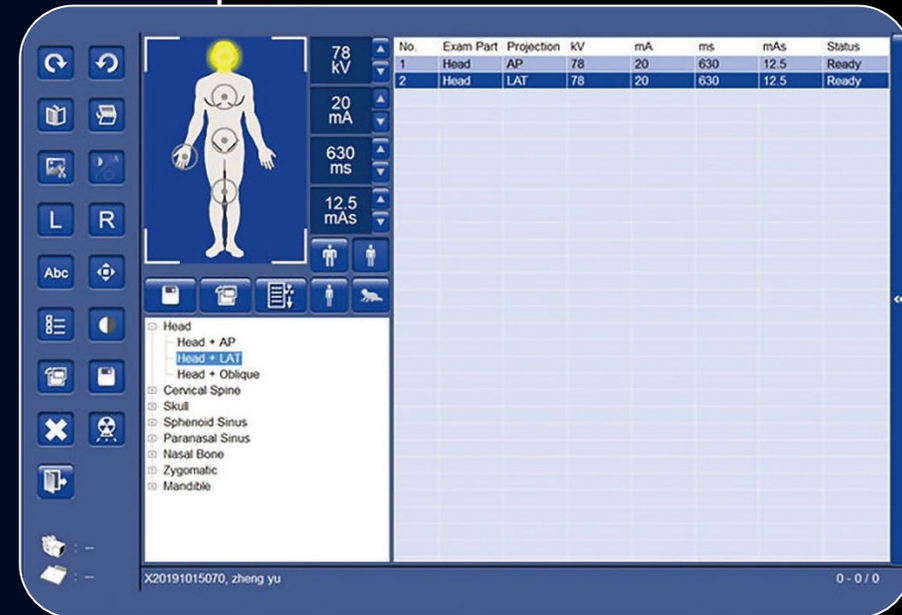
- Tipo de receptor Silicio Amorfo
- Tamaño 14 x 17 "
- Distancia de pixeles 139 Mu M
- Matriz de pixeles 2560 x 3072
- Resolución limitada 3.61 lp/mm
- DQE 65%
- MTF 70%
- Tiempo de carga 2.5 horas
- Tiempo de Stand by => 4 horas
- Grado de protección IP IP43 (Opcional: IP65)



Software de adquisición de imagen

PIE-5

- Interfaz personalizada
- Registro de paciente
- Adquisición y procesamiento de imagen
- Recorte
- Negativo
- Inversión de imagen
- Rotación
- Zoom
- Anotación
- Desplazamiento
- Muestra
- Ajuste de tamaño de ventana
- Transferencia de imagen DICOM
- Función de lista de trabajo, estadística y espera



SIUI

SIUI