

El **ECORAY minigo** es un sistema portátil de imágenes de rayos X que utiliza inteligencia artificial (IA) para el análisis de imágenes.

Está diseñado para su uso en una variedad de entornos médicos, incluidas clínicas, hospitales y salas de emergencia.

El sistema es liviano y portátil, lo que facilita su transporte a diferentes lugares. El sistema de análisis de imágenes impulsado por AI puede ayudar a mejorar la precisión y la velocidad de los diagnósticos.

Algunas de las características del **ECORAY minigo** incluyen:

- Imágenes de rayos X de alta calidad
- Análisis de imágenes impulsado por AI
- Diseño liviano y portátil
- Construcción duradera
- Fácil de usar

El sistema de análisis de imágenes impulsado por AI puede ayudar a mejorar la precisión y la velocidad de los diagnósticos mediante:

- Identificar anomalías en las imágenes de rayos X
- Reducir la necesidad de repetir las radiografías

