

## Портативная система рентгенодефектоскопии FSX-080

Установка **Verifer** – предназначена для поиска основных дефектов корпусов и паяных соединений гораздо быстрее, легче и с меньшими затратами, чем любыми другими средствами.

**Verifer (FSX-080)** является идеальной рентгеновской установкой начального уровня или дополнительным инструментом для быстрого обнаружения дефектов электронных устройств, таких как: замыкания, разрывы, отсутствие компонентов, дефекты пайки и пр. Предоставляет великолепные возможности за приемлемую цену.

### Основные Характеристики

- Доступность по цене
- Изменяемая система крепления образцов
- Источник рентгеновского излучения высокого разрешения
- Большая область анализа
- Занимает небольшую площадь/ портативная конструкция

### Легкая управляемость

Интуитивные органы управления и отображения такие как: Вкл/Выкл, Усиление, Увеличение, Фокус, Блокировка.



### Универсальная оправка крепления образцов

- Ручной X/Y позиционер образцов
- Регулируемое крепление: до 16" x 18"
- Переменный угол : Обзора: 0 - 30°



### Технические характеристики

Площадь	32" x 34"
Размер образцов	до 16" x 18"
Угол обзора	до 30°
Источник рентгеновского излучения	80кВ, 33 микрона микрофокус
Увеличение	200X
Поле зрения	До 40 мм
Периферийное оборудование	Цветной струйный принтер 15" монитор (17" опция) 10/100 Base-T Ethernet (сеть)

### Программное обеспечение / обработка изображений

- ОС Windows™ XP
- ПО (стандартное)
  - Live frame averaging
  - Text annotation
  - Image saving / printing utilities

