

## Системы 3D автоматической оптической инспекции Jutze

**Производитель:**

Jutze Intelligence Technology Co.,Ltd

**Цена:**

Цена по запросу

**Описание****Системы 3D автоматической оптической инспекции Jutze****Комбинация 2D и 3D-технологий**

Традиционная 2D-инспекция AOI не может найти многие типы дефектов путем захвата 2D-изображений. Jutze разработала креативную технологию измерения цифрового 3D-проецирования для получения реальных данных о контурах для работы с компонентами, паяными соединениями, символами, посторонними материалами и т. д., что позволяет инспектировать больше и качественнее, чем

при использовании 2D-технологии.

- Полностью цифровая синусоидальная фаза интерференции, легко регулируемый диапазон измерения и точность.
- Быстрое и высокоточное сканирование всей области с широким диапазоном высот.
- Дружественный интерфейс с простым управлением.
- Показывает высоту компонента в полном диапазоне 3D для отображения дефектов в реальном времени.
- Отсутствие теневого эффекта. Четыре проектора и специальная система освещения помогают устранить дефекты 3D-изображения, вызванные тенями от других компонентов.
- Проверка компланарности компонента по оси Z.