

## Автоматическое ремонтное оборудование с оптическим выравниванием R750 (версия с ПК)



**Производитель:**

Seamark

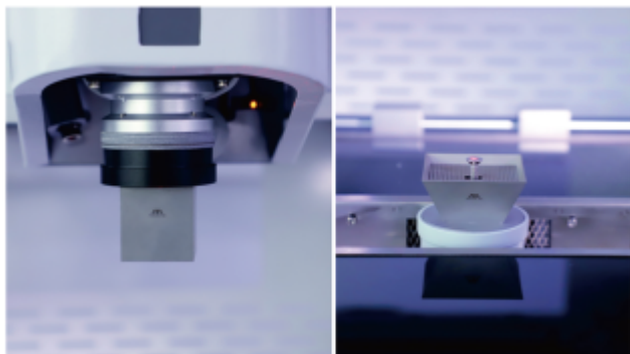
**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

### Особенности

- Электропитание 380 В пер. тока  $\pm 10\%$ , 50/60 Гц
- Мощность 7,15 кВт (макс.). Верхний нагреватель 1,45 кВт. Нижний нагреватель 1,2 кВт. Предварительный ИК-нагрев 4 кВт. Другое 0,5 кВт.
- Размеры печатной платы 540\*470 мм (макс.), 6\*6 мм (мин.)
- Размер кристалла BGA 80\*80 мм (макс.), 2\*2 мм (мин.)
- Размеры зоны ИК-нагрева 500\*380 мм



## **Преимущества оборудования**

В стандартной комплектации оснащен питателем для автоматической подачи и автоматического получения мелких компонентов. Добавлена функция быстрого оптического центрирования, благодаря чему присоска может быстро выровнять компоненты и повысить эффективность ремонта. РСВА можно нагревать равномернее благодаря инфракрасному углеволоконному нагревателю большого размера. В системе подачи горячего воздуха используется импортный центробежный вентилятор, обладающий высокой равномерной скоростью и высокой надежностью.