

## АОУЕ 710 Фокусированная система инфракрасной пайки



1. Может быть широко использована для micro-BGA, компонентов в мобильных телефонах , компьютерах и другом телекоммуникационном оборудовании.
2. Предоставляет высококачественный ремонт даже в наиболее сложных схемах, таких как BGAs, uBGAs, SMDs, SMT соединениях без перегрева.
3. Формирует нагрев посредством концентрации инфракрасных волн, вместо традиционного горячего воздуха.
4. Перемещение окружающих предметов исключено, благодаря изоляции компонентов, не требующих каких либо приспособлений или щитков.
5. Бесконтактный IR температурный контроль во время пайки или демонтажа.
6. Усовершенствованный инфракрасный сварочный манипулятор для фокусированного нагрева компонентов.
7. Портативный держатель для печатного монтажа.

### Спецификация:

Блок контроля	
Параметр	Значение
Питание	220 В
Ток	4,5 А
Габариты	220 x 250 x 70 мм
Вес	10 кг



**«РКС Компонентс»**

Эксклюзивный дистрибьютор АОУУЕ в Украине

03150, г. Киев, ул. Предславинская, 12, 2-й этаж,

тел.: (044) 201-04-25, 201-04-26, 201-04-27,

факс: (044) 201-04-29, e-mail: rcs@post.com.ua

[www.rcscomponents.kiev.ua](http://www.rcscomponents.kiev.ua)

<b>ИК-излучатель</b>	
Параметр	Значение
Энергопотребление	200 Вт
Диапазон температур	100...450 °С
Источник излучения	Галогеновая лампа

<b>Предподогреватель</b>	
Параметр	Значение
Энергопотребление	650 Вт
Диапазон температур	100...500 °С
Нагревательный элемент	Кварцевый
Габариты	220 x 250 x 70 мм

<b>Охлаждающий стенд</b>	
Параметр	Значение
Энергопотребление	12 Вт
Габариты	140 x 180 x 55 мм

В комплект входит: блок контроля, предподогреватель, охлаждающий стенд, педальный переключатель, ИК-излучатель, защитные очки, шнуры питания.