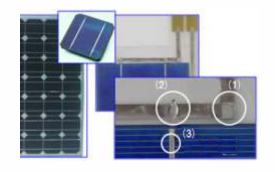


Универсальная установка термокомпрессионного монтажа и импульсной пайки AVIO TCW-315

- Прециозионный контроль температурного профиля в режиме реального времени
- Импульсный локальный нагрев
- Высокая надежность и качество получаемых соединений
- Может использоваться для безсвинцовых технологий

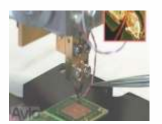




Установка AVIO TCW-315 предназначена для термокомпрессионного монтажа и импульсной пайки компонентов различных типов: солнечных батарей, гибких печатных плат, а также для монтажа микропроводов и микрокоаксиальных кабелей, стеклянных пластин (с использованием пленки ACF).

Импульсный локальный нагрев позволяет минимизировать тепловое воздействие на периферийные области платы и соседние компоненты.

Максимальная температура нагрева	600°C, шаг 1°C, термопара Е (или J) типа;
	опционально: 900°C, термопара К типа
Время нагрева	000 - 999 (х 100 мс, х 10 мс)
Номинальная мощность	750 BA (50 % рабочий цикл)
Контроль параметров	Температурный профиль, вертикальный ход
	головы, воздушное охлаждение,
	дополнительный вход для термопары
Количество сохраняемых настроек	15
Интерфейсы	RS-232C, I/O
Трансформатор	Встроенный
Выходное напряжение трансформатора	0,88; 1,24; 1,75; 2,47; 3,5 B
Питание	200 - 230 B ±10%, 1 фаза
Габариты нагревательного источника	200 х 320 х 283 (ШхГхВ) мм
Вес нагревательного источника	19,5 кг





Опции и сопутствующее оборудование



Различные типы сварочных голов



Модуль контроля толщины припоя



Модуль контроля усилия прижима

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ www.eurointech.ru 000 «Евроинтех»

140011, Московская область, г. Люберцы, ул. Юбилейная, д. 26, помещение 016 Телефон мобильный: +7-(495)-749-45-78 Тел./факс офиса: +7-(495)-228-72-04

E-mail: sales@eurointech.ru