



СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

## Автомат установки SMD компонентов Mirae Mx200 2012г.



Дата производства: 2012г.

Срок поставки: 3-4 недели

Причина продажи: Обновление станков на предприятии до Mirae MR серии

Условия поставки: DDP Санкт-Петербург

Срок гарантии: 6 месяцев



Бесплатные консультации  
для наших заказчиков:

Технологическое оборудование и расходные материалы  
для производства электроники

**8 800 555 6889**

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

[www.liontech.ru](http://www.liontech.ru)

## Технические характеристики Mx200:

Скорость установки по стандарту IPC9850, комп / ч: 21000

Точность установки  $3\sigma$  (QFP), мкм:  $\pm 50$

Мин. шаг / Макс. высота, мм: 0.3 / 11

Типы и кол-во захватов (NOZZLE): 6 скоростных

Система управления (ПК): управление с помощью ПК

Габариты платы, мм (толщ 0,4 - 5 мм), Мин.: 50 x 50

Габариты платы, мм (толщ 0,4 - 5 мм), Макс.: 410 x 460 (680 x 460 опция)

Макс. кол-во ленточных питателей (8mm) шт: 80

Диапазон установ-мых комп-тов (тип, размер), Мин.: 0201 (01005 опция)

Диапазон установ-мых комп-тов (тип, размер), Макс.: 18 x 24

ПО импорта данных из CAD: опция

Питатель для работы с компонентами из россыпи: опция

Питатель для отрезков лент: опция

Потребление воздуха: 5.5 атм, 180 л/мин.

Потребление электроэнергии: 3 фазы AC380V, 50HZ, 3.0КВт

Габариты в составе линии с учетом конвейеров (Д x Ш x В), мм:

1600 x 2100 x 1500

Мин. трансп. габарит без учета конвейеров (Ш x Г x В), мм: 1200 x 1900 x 1500

Габариты упаковки: 2350 x 2000 x 2000

Масса, кг: 1 200

### В комплекте поставки включено:

- набор стандартных вакуумных насадок (10шт);
- ленточные питатель C-Feeder 8 мм (шаг 2-4мм) 8 шт;
- ленточные питатель C-Feeder 12мм 9 шт;
- ленточные питатель C-Feeder 16мм 1 шт;
- ленточные питатель C-Feeder 24мм 1 шт;
- ленточные питатель C-Feeder 32мм 1 шт.

**Цена комплекта: 60 000\$ (без НДС)**

**Предложение действительно до 30.06.2016**



Бесплатные консультации  
для наших заказчиков:

Технологическое оборудование и расходные материалы  
для производства электроники

**8 800 555 6889**

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

[www.liontech.ru](http://www.liontech.ru)



**По всем вопросам, пожалуйста, обращайтесь:**

Павел Иванов, инженер проектов



[ivanov@liontech.ru](mailto:ivanov@liontech.ru)



**8-800-555-68-89** (звонок по России бесплатный)

**8(812) 309-27-37** (в Санкт-Петербурге)

**8(495) 646-14-76** (в Москве)

ООО «ЛионТех»  
[mail@liontech.ru](mailto:mail@liontech.ru)



Бесплатные консультации  
для наших заказчиков:

Технологическое оборудование и расходные материалы  
для производства электроники

**8 800 555 6889**

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

[www.liontech.ru](http://www.liontech.ru)