

Автомат установки компонентов YRP10

Автомат установки компонентов YRP10

Производитель:

YAMAHA

Цена:

Цена по запросу

Описание

Технические характеристики

Минимальные размеры платы для нанесения	Д (50) x Ш (50) мм
Максимальные размеры платы для нанесения	Для однорядного конвейера Д (510) x Ш (510) мм Для двухрядного конвейера и одинаковой ширине линий Д (420) x Ш (330) мм
Точность позиционирования	± 8 мкм $Cp \geq 2.0$
Точность печати	± 16 мкм $Cpk \geq 2.0$
Максимальный размер трафарета	750 x 750 мм
Время цикла (без учета печати)	6 сек
Электропитание	Сеть однофазного переменного тока 200-230В +/-20В, 50.60 Гц
Сжатый воздух	Сеть с давлением не менее 0,4 МПа, сухой чистый воздух
Габаритные размеры машины	Д (1640) x Г (1840) x В (1525) мм В случае однорядного конвейера Д (1640) x Г (1840) x В (1525) мм В случае двухрядного конвейера
Вес машины	Примерно 1710 кг

Высокопроизводительный автоматический трафаретный принтер **YRP10**, обладающий компактными размерами, поддерживает качество печати на уровне флагманских моделей и подходит для работы с крупными печатными платами и

разнообразными трафаретами. Этот высококачественный принтер предлагает функции автоматической настройки и переналадки оборудования. Также доступны опции одно- и двухрядного конвейера, что повышает эффективность производственного процесса.