

Автоматизированное оборудование серии TM-400



Серия **TM-400** представляет собой простую и компактную автоматизированную систему для упаковки компонентов.

Оборудование устанавливается на стол, дополнительно доступна подставка для **TM-400**. Каждая машина серии **TM-400** предназначена для работы с определенным питателем компонентов а именно TUBE (туба), TRAY (трей), BOWL (чаша подачи) или открытый модуль OEM.

TM-400 оснащен системой видения 2D, предназначенной для проверки компонентов в блистерной ленте, определение ориентации.

Настройка системы проводится на сенсорном экране.

Удобный программный интерфейс поможет оператору проводить легкие настройки и предназначен для выполнения быстрых и точных операций.

Особенности:

- Функции подачи компонентов (для каждой модели):
- 400:OEM - 401:Tube - 402:Bowl -403:Tray
- Упаковка в блистерную ленту
- Сенсорный экран с удобным интерфейсом для работы оператора
- Программное обеспечение контролирует движение блистерной ленты с шагом от 2 - 144 мм
- Возможность поворота компонентов + / - 90 или 180 °С
- Возможность применения термо и клеевых покровных лент
- Применение блистерных лент шириной от 8 – 72 мм
- Датчик замятия и наличия покровной и блистерной ленты



Технологические решения для производителей электронных компонентов

117246, Москва, ул. Профсоюзная, д.65, стр.1, тел. +7(495)725-04-04 факс. +7(495)921-35-85

www.radiant.su e-mail: ksv@ranet.ru, levin@ranet.ru



2D система видения (ориентация, маркировка, датчик пустой ячейки)

Опции:

- 400-OEM:
 - 401-Tube: Ширина: 0.316" - 1.510" (8.38 мм) Толщина: 0.15" - 0.465" (3.8-11.8 мм)
 - 402-Bowl: Компоненты размером от 0805
 - 403-Tray: JEDEC Tray
- ** Доступна напольная подставка для всех моделей **

Спецификация:

- Контроль производится на сенсорном экране
- Дружественный программный интерфейс
- Настройка необходимых параметров работы оборудования
- Герметичное соединение лент
- Настройки системы защищена паролем
- Ручная/автоматическая подача компонентов
- Габаритные размеры: Высота x Длина x Ширина (100 см x 135 см x 90 см)
- Вес: 98,5 кг
- Скорость упаковки: 2 000 - 3500 компонентов в час (в зависимости от размера)
- Напряжение питания: ~120/230 В, 50/60 Гц
- Давление сжатого воздуха: 5.86 Атм



Технологические решения для производителей электронных компонентов

117246, Москва, ул. Профсоюзная, д.65, стр.1, тел. +7(495)725-04-04 факс. +7(495)921-35-85

www.radiant.su e-mail: ksv@ranet.ru, levin@ranet.ru