

ОПИСАНИЕ

Лазерный маркировщик печатных плат Kiheung используется для нанесения текста, штрих-кодов, 2D-кодов и графики на печатные платы при помощи CO2-лазера (серия KCLM-900) и Fiber лазера (серия KFLM 900).

ОСОБЕННОСТИ:

- Подходит для работы с печатными платами, микросхемами, деталями и с готовой продукцией и т.д
- Надежная устойчивая конструкция и простое управление с сенсорным дисплеем
- SMEMA интерфейс
- X-Y маркировка
- Различные шрифты — штрих-код, серийный номер, модель, QR-код и т.д.



ОПЦИИ:

- YVO4 лазер
- Волоконный лазер
- Блок пылесборника и очистки (в том числе испарения)
- Сканер (1D и 2D), проверка и передача данных

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Макс. Размер ПП (ДхШ)	Мин. Размер ПП (ДхШ)	Габаритные размеры (ДхШхВ)	Вес (кг)
--------	-----------------------------	----------------------------	-------------------------------	-------------

Модель	Макс. Размер ПП (ДхШ)	Мин. Размер ПП (ДхШ)	Габаритные размеры (ДхШхВ)	Вес (кг)
Модель: KCLM / KFLM 900S	Макс. Размер ПП (ДхШ): 330x250	Мин. Размер ПП (ДхШ): 50x50	Габаритные размеры (ДхШхВ): 960x1270x1700	Вес (кг): 700
Модель: KCLM / KFLM 900Y	Макс. Размер ПП (ДхШ): 440x330	Мин. Размер ПП (ДхШ): 50x50	Габаритные размеры (ДхШхВ): 1090x1350x1700	Вес (кг): 750
Модель: KCLM / KFLM 900L	Макс. Размер ПП (ДхШ): 530x380	Мин. Размер ПП (ДхШ): 50x50	Габаритные размеры (ДхШхВ): 1170x1400x1700	Вес (кг): 800
Модель: KCLM / KFLM 900X	Макс. Размер ПП (ДхШ): 530x460	Мин. Размер ПП (ДхШ): 50x50	Габаритные размеры (ДхШхВ): 1170x1470x1700	Вес (кг): 840
Модель: KCLM / KFLM 900XX	Макс. Размер ПП (ДхШ): 610x460	Мин. Размер ПП (ДхШ): 50x50	Габаритные размеры (ДхШхВ): 1170x1530x1700	Вес (кг): 900