

22.06.2026

### Коммерческое предложение

Модель: Лазерный станок REDSHIFT CCD 1610



### Описание

Лазерный резак REDSHIFT с CCD камерой установленной рядом с лазерной режущей головкой, и является идеальным решением для автоматического распознавания и точной резки небольших рисунков, идеально подходит для резки тканых этикеток, этикеток с цифровой печатью, аппликаций, нашивок небольших размеров.

Программное обеспечение CCD, разработанное собственными силами, позволяет автоматически определять деформацию вышивки.

При вырезании узоров небольшого размера лазерный резак REDSHIFT CCD более доступен по цене и обеспечивает очень высокую точность резки, чем лазерный резак REDSHIFT Vision.

- Автоматическое выделение контуров
- Несколько режимов распознавания
- Автоматическая обрезка кромок
- Резка под любым углом

### Технические характеристики:

Тип лазера: CO2-лазер

Мощность лазера: 150 Вт

Рабочая зона: 1600 мм x 1000 мм

Скорость гравировки: 0-1000 мм

Скорость резки: 0-600 мм/с

Рабочий стол в виде сот

Точность позиционирования:  $\pm 0,1$  мм

**Система управления: Ruida RDC6445G+RDworks**

**Формат файла: DST, DXF, AI, PLT, BMP**

**Способ охлаждения: водяное охлаждение**

**Система привода: серводвигатель**

**Напряжение: 220В 50Гц**

**Мощность: 3кВт.**

**Температура рабочей среды 0~45°C**

**Влажность 5~95%**

**Габариты упаковки:2290x1690x1200мм**

**Размер станка: 2180x1580x1120мм**

**Вес станка: 635кг**

**Принадлежности для оборудования и комплектация:**

- Промышленный чиллер
- Вытяжной вентилятор
- Воздушный компрессор

**Цена: 0 руб.**

**Наличие оборудования и сроки поставки уточняйте у менеджера по телефону 88002004932**