

LCD 3D-принтер GooFoo Rays



LCD 3D-принтер Goofoo Rays отличает идеальное качество 3D-печати и небольшая рабочая зона.

Рабочая зона – 120×67.5×160 мм.

Технические характеристики:

Рабочая зона, мм	120×67.5×160
Технология 3D-печати	LCD
Тип материалов 3D-печати	фотополимерные смолы
Материалы 3D-печати	любые полимерные смолы с длиной волны полимеризации в 405 нм
Скорость 3D-печати	10-35 мм/ч
Тип камеры 3D-печати	полностью закрытая
Интерфейс	USB
Источник излучения	405 нм, 50 Вт
Разрешение источника излучения	2560x1440 пикселей
Габариты LCD экрана	5.5"
Программное обеспечение для слайсинга	Chitu slicer
Формат файлов	stl
Панель управления	полноцветный сенсорный экран 3.5"
Вес, кг	9
Габариты, мм	200x200x450
Энергопотребление	60 Вт