



ОБУХОВСКИЙ
ЗАВОД

ПРОЦИОН

Фотополимерный принтер, mLCD



Фотополимерный принтер ПРОЦИОН, производства Обуховского Завода, использует технологию MSLA (монохромная фотополимерная печать с использованием LCD матрицы), обеспечивая высокую точность и скорость печати. LCD матрица размером 198x123 мм позволяет создавать крупные и сложные модели высотой до 180 мм. Принтер идеально подходит для профессионального прототипирования и производства функциональных деталей.

Устройство может применяться для создания пластиковых деталей приборов и механизмов, макетов различных объектов, декоративных изделий различного назначения. Отлично подходит для использования в рамках профессионального образования.

Габариты (ДхШхВ) 352x292x526 мм

Вес 15 кг

Потребляемая мощность до 300 Вт

Разрешение по осям X и Y 0,033 мм

по оси Z от 0,01 мм

Технология печати MSLA

Интерфейсы USB, Ethernet

Программное обеспечение ChiTu

Расходные материалы: фотополимеры отверждаемые под воздействием ультрафиолета с длиной волны 405 нм

КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ:

192012, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Рыбацкое,
пр. Обуховской Обороны, д.120, стр. 19, помещ. 1-Н № 708

sale@goz.ru

www.goz.ru

+7 931 397 03 00

