



EQUI TECHNO

Equipment & Technologies

since 5.08.2014



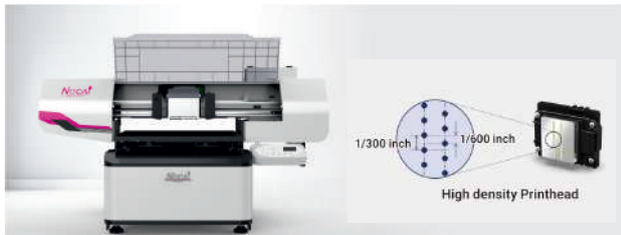
NC-UV0406-VI

Многофункциональный небольшой цифровой струйный принтер

NC-UV0406 - это первый в Китае небольшой цифровой струйный планшетный принтер с независимой печатной платой с форматом печати 60*40 см.

Небольшой цифровой струйный УФ-принтер Nosaі был усовершенствован до шестого поколения. Он обладает такими характеристиками, как высокая стабильность, компактность, экономия места и разнообразие сценариев применения. Он отлично подходит для персонализации изделий, малого бизнеса, создания продукции в ограниченном пространстве.

Особенности



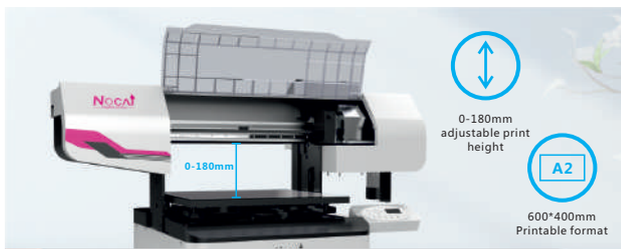
Высокая точность и яркие цвета

Оснащенный печатающими головками Epson I1600-U1, он может свободно регулировать размер выбрасываемых капель чернил, тем самым уменьшая зернистость изображения, обеспечивая более детальное изображение, плавный переход цветов и высокую насыщенность.



Компактный корпус, экономящий место

Nocai имеет безопасный и простой полузакрытый корпус. Прозрачная крышка позволяет непосредственно наблюдать за процессом печати, что упрощает установку и извлечение продукции, а также обслуживание.



Высота печати 180 мм

Он поддерживает толщину изделия от 0 до 180 мм и формат печати A2, что позволяет удовлетворить больше потребностей в печати без ограничений по материалу.



Одна машина с множеством функций для обеспечения персонализации

Одна машина может выполнять несколько функций. Ее можно оснастить электрическим цилиндрическим зажимом для печати с поворотом на 360 градусов. Она может печатать на кружках, термосах и других изделиях.



Изысканный дизайн, безопасный и удобный
Конструкция наклонной лампы с воздушным охлаждением защищает печатающую головку и уменьшает преломление света.

Высокоточная алюминиевая платформа с твердым всасыванием воздуха в виде сот позволяет размещать печатную продукцию на платформе ровно и с большей точностью для обеспечения эффекта печати.



Эргономичный дизайн и простота в эксплуатации

Эргономичный дизайн панели управления, простота управления, управление в один клик. Включение питания, калибровка, эксплуатация и техническое обслуживание просты в освоении.



Высокая стабильность, экологичность и безвредность для окружающей среды

Конструкция устройства для подъема и опускания печатающей головки позволяет точно регулировать положение печатающей головки и обеспечивает ее всестороннюю защиту. Используются УФ-чернила ярких цветов, экологически чистые.



Разнообразные варианты печати

Разнообразие цветовых сочетаний, разнообразные эффекты, отсутствие цветовых ограничений, цветная, цветная белая, белая печать и другие виды печати могут быть достигнуты за один раз.



Индустрия канцелярских товаров

Он широко используется в производстве канцелярских товаров, таких как ручки, блокноты, точилки, корректирующая жидкость, линейки, держатели для ручек и т.д. Небольшие цифровые струйные УФ-принтеры Nuosai могут быть настроены в соответствии с потребностями.



Промышленность электронных изделий

В электронной промышленности технология УФ-печати находит широкое применение, например, при изготовлении часов, мобильных источников питания, электрических зубных щеток, настольных ламп, наушников и т.д.



Индустрия подарков

Небольшой цифровой струйный УФ-принтер Nuosai отлично подходит для изготовления подарков по индивидуальному заказу. Он не ограничен такими материалами, как бумага, дерево, акрил, стекло, металл и т.д., и может печататься напрямую.



Украшения для дома

В домашнем декоре он обычно используется для создания персонализированных украшений по индивидуальному заказу, свадебных фотографий, художественных фотографий и т.д. Печатает четкие и реалистичные изображения людей яркими красками, что очень подходит для электронной коммерции, самозанятости и других бизнесов.



Малый бизнес

В том числе в ремесленной промышленности: закладки, USB-флешки, магниты для холодильников, брелки, коврики для мыши, маленькие зеркала, открывалки для бутылок и т.д.



Производство термосов

Установив цилиндрическую насадку, можно добиться печати белым цветом с поворотом на 360 градусов, а также персонализировать кружки, термосы, корпуса электронных устройств, банки для чая, металлические банки и т.д.



Изготовление спортивных товаров на заказ

Принтеры не ограничены материалами и могут быть нанесены непосредственно на любой материал. Они обладают такими характеристиками, как яркий цвет, хорошая прочность и высокая износостойкость.



Косметическая промышленность

УФ-печать на косметических упаковочных материалах, таких как коробочки с тенями для век, тубики губной помады, косметические зеркала и т.д., может не только повысить добавленную стоимость продукта, но и быть экологически чистой и красивой.



Упаковочная промышленность

УФ-технология очень часто используется при изготовлении упаковки для вина, например, для изготовления подарочного вина на заказ для свадеб и индивидуального рисунка бутылок. Эффект достигается не только за счет яркого цвета, но и за счет объема.

Требования к конфигурации компьютера:

- Операционная система: Windows 7/8/10/11 (64 bits)
- Центральный процессор: Рекомендуется i5, i7 and above
- Память: 16G или выше рекомендованного
- Монитор: Рекомендуемое разрешение 1024*1280 или выше
- Тип жесткого диска: 128G или выше
- Видеокарта: Встроенная в материнскую плату видеокарта или независимая видеокарта (4 Гб видеопамяти или выше)
- Сетевая карта: Гигабитная сетевая карта 1000 М



*Компьютеры, компьютерные столы и основания для станков должны предоставляться самостоятельно

Характеристики

Модель	NC-UV0406- VI
Печатающая головка	Epson I1600-U1*2

Изображение печатающей головки



Диапазон силы распыления форсунки	2-3mm	
Количество форсунок	1600 (Индивидуальный)	
Расстояние между форсунками	1/300 дюйм	
Количество рядов форсунок	4	
Максимальное количество поддерживаемых цветов чернил	4	
Производительность выталкивания капель чернил (объем капель чернил и частота выталкивания)	2 levels of grayscale	5 pl (43.2kHz)
	3 levels of grayscale	6,12.5 pl (21.6kHz)
	4 levels of grayscale	3.8,6.2,9.3 pl (21.6kHz)
Размер печати	400*600mm	
Высота печати	0-180mm	
Версия для печати	Белая и цветная печать одновременно	
Режим печати	CMYK + W	
Разрешение печати	720*600dpi / 720*900dpi / 720*1200dpi	
Размер принтера	L*W*H	1443mm*850mm*760mm
Вес	118KG	
Размер упаковки	L*W*H	1.65m*1.03m*0.96m
Вес в упаковке	190KG	
Программное обеспечение Rip	Мини-сервер FlexiPRINT 19 Nocai Edition	
Скорость печати	Режим высокого качества (8 проходов)	5.5-15.5минимальная/версия
	Стандартный режим (6 проходов)	3.5-10минимальная/версия
	Высокоскоростной режим (4 прохода)	3-7минимальная/версия
Графический формат	Tiff,Jpg,Eps,Pdf,Png,AI,Psd	
Способ подключения	Кабель	
Сила	AC220/110V±10 , 50HZ~60HZ	
Номинальная мощность	143W	
Рабочая среда	Температура	20°C-28°C
	Влажность	35%-65%
Условия эксплуатации	Пыль	Избегайте запыленных помещений
	Освещение	Избегайте попадания прямых солнечных лучей
Тип чернил	Экологически чистые чернила для УФ-отверждения	

Поворотное устройство

Приспособление для электрического цилиндра



Диаметр опорного цилиндра	Ф30-120mm
Длина опорного цилиндра	40~430mm
Применимые материалы	Стаканчик для распыления краски из нержавеющей стали, пластика, стекла, керамики, дерева, акрила и т.д.
Способ печати на круглых бутылках	C+W (Режим круглой бутылки не поддерживает печать лаком)
Скорость печати круглых бутылок	3-20мин
Размеры упаковки цилиндрического приспособления L*W*H	68*39*14cm
Масса упаковки цилиндрического приспособления	12KG



www.gznuocai.com