

INDUSTRIAL HIGH RESOLUTION INKJET PRINTING SYSTEMS
ПРОМЫШЛЕННЫЕ СИСТЕМЫ СТРУЙНОЙ ПЕЧАТИ С ВЫСОКИМ РАЗРЕШЕНИЕМ

Двоичная серия Neo **UV** 140



*УФ – лампа для закрепления



ХАРАКТЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Высокое качество и низкая стоимость печати
Низкая стоимость технического обслуживания
Прочное и компактное устройство

FEATURES

High quality and low printing cost
Low maintenance cost
Tough & Compact

ПРИМЕНЕНИЕ

Изготовление на заказ/
декорирование упаковки
Нанесение кодов и маркировки
Типовые изделия

APPLICATIONS

Packaging customization / decoration
Coding & Marking
Generic Brands



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

Una manera de hacer Europa

ЕВРОПА

Juan Ramón Jiménez, 52-B
Castellón (Spain)
+34 964 657 841

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ

5 Centerpointe Drive, Suite 400,
Lake Oswego, OR 97035
503-436-7022
1-866-662-1880



www.neoinkjetsystems.com
info@neoinkjetsystems.com

Нео140

Двоичная серия

UV

Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ

Макс. высота шрифта:	140 мм (5,51 дюйма)
Макс. ширина печати:	Без ограничений
Расстояние до поверхности:	От 0 до 0,5мм
Макс. скорость печати:	110 м/мин (360 фут/мин)
Разрешение по вертикали:	180 точек на дюйм (dpi)
Объем капли:	80пл*/40пл

РАЗРЕШЕНИЕ ПО ГОРИЗОНТАЛИ:

dpi 10 м/мин	600/1200
dpi 30 м/мин	200/400
dpi 90 м/мин	70/110

Направление печати: Вертикальное/горизонтальное

УДОБСТВО ПЕЧАТИ

Шрифты True Type:	Да
Количество сообщений:	Ограничивается только размером жесткого диска
Счетчики:	Без ограничений
Часы:	Без ограничений
Даты:	Без ограничений
Штриховые коды:	Без ограничений
2D коды:	Без ограничений
Логотипы и графика:	Без ограничений
Связь с базой данных:	Да
Экран:	Сенсорный экран 5,7"

СОЕДИНЕНИЯ

Порт RS-232:	Да
Соединение с локальной сетью:	Да
USB-соединение:	Да
Сигнал пуска:	Да (фотоэлемент)
Ввод данных с кодового датчика:	Да, напр. 24В пост. тока
Входы:	6 x 12 В пост./ NPN
Выходы:	4 x 12 В пост./ NPN

РАЗМЕРЫ

Высота x Ширина x Глубина: 250 мм x 240 мм x 875 мм

УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Температура:	От 5°C до 45°C (от 41°F до 113°F)
Влажность:	До 90%

ТРЕБОВАНИЯ К ЭЛЕКТРОПИТАНИЮ

Ток:	От 95 до 250 В перем. тока
Частота:	50/ 60 Гц

ЧЕРНИЛА

Бутыль:	Одноразовая, 1 л
Тип:	УФ

ПОВЕРХНОСТИ

Пористые:	Картон, бумага, дерево, пенопласт
Непористые:	Керамика, дерево, алюминий, металл, пластик, стекло и т.д.

PRINTING SPECIFICATIONS

Max. printing height:	5.51in
Max. printing width:	Unlimited
Surface distance:	From 0 to 0 ¹³ / ₆₄ in
Max. print speed:	360ft/min
Vertical Resolution:	180dpi
Drop Volume:	80pl*/40pl

HORIZONTAL RESOLUTION:

dpi 10 mts/min	600/1200
dpi 30mts/min	200/400
dpi 90mts/min	70/110

Print directions: Vertical/Horizontal

EASE OF PRINTING

True Type Fonts:	Yes
Number of Messages:	Only limited by hard drive size.
Counters:	unlimited
Hours:	unlimited
Dates:	unlimited
Barcodes:	unlimited
2D Codes :	unlimited
Logos & Graphics:	unlimited
Connection to data base:	Yes
Screen:	5,7" touch screen

CONNECTIONS

RS-232 Port:	Yes
Ethernet Connection:	Yes
USB Connection:	Yes
Start Signal:	Yes (Photocell)
Encoder Input:	Yes, Voltage 24V DC.
Inputs:	6 x 12V DC/ NPN
Outputs:	4 x 12V DC / NPN

DIMENSIONS

Height x Width x Depth: 9.84in x 9.45in x 34.45in

ENVIROMENTAL CONDITIONS

Temperature:	From 41 °F to 113°F
Humidity:	Up to 90%

ELECTRICAL REQUIREMENTS

Power Supply:	95V to 250 V AC
Frequency:	50/60 Hz

INK

Bottle:	Disposable 1L.
Type:	UV

SURFACES

Porous:	Cardboard, Paper, Wood, Styrofoam.
No Porosos:	Cerámica, Madera, Aluminio, Metal, Plástico, Cristal, etc.

* Стандарт (по поводу других настроек необходима консультация)

*Standard (ask for other settings)

ЕВРОПА: Juan Ramón Jiménez, 52-B Castellón (Spain)
США: 5 Centerpointe Drive, Suite 400 Lake Oswego

CP:12006 +34 964 657 841 www.neoinkjetsystems.com
 OR 97035 503-436-7022 1-866-662-1880