

新創力

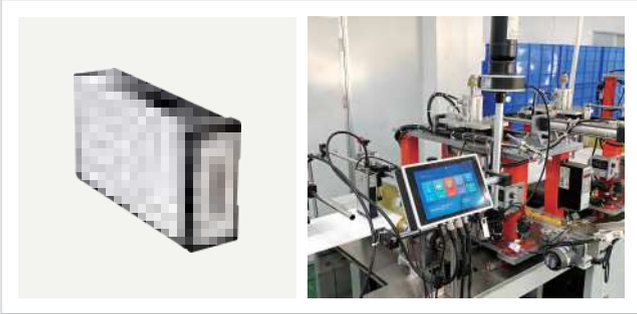


開拓創新

新創力企業有限公司
Neutronix Corporation

8A噴頭

- 單個噴頭噴印高度32.4mm
- 任意組合、分離、多面同時噴印
- 支持側噴及下噴



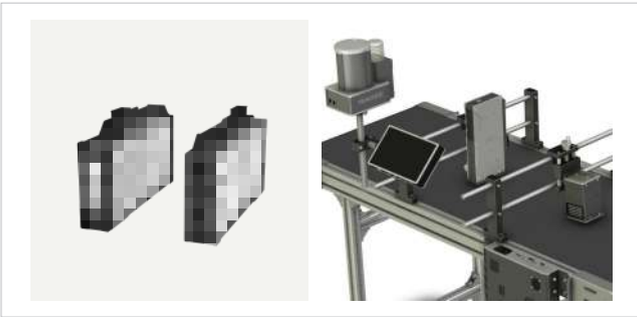
8B/C噴頭

- 單個噴頭噴印高度71.8mm
- 任意組合、分離、疊拼，最高噴印高度可達到280mm
- 支持側噴及下噴



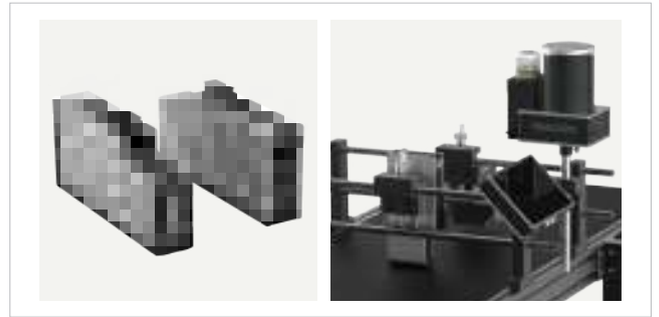
8D噴頭

- 單個噴頭噴印高度54mm
- 任意組合、分離、疊拼，最高噴印高度可達到216mm
- 支持側噴及下噴



8F噴頭

- 單個噴頭噴印高度32.4mm
- 任意組合、分離、多面同時噴印
- 支持側噴及下噴



噴頭規格參數

型號	8A	8B/C	8D	8F
噴頭類型	壓電式噴頭			
噴頭品牌	日本理光 (RICOH GH2220)	日本精工 (SEIKO 510/1020)	日本理光 (RICOH MH5420)	日本理光 (MH2420(G4))
噴印速度	最大支持55米/min (三級濃度)	1-55m/min(一級濃度) 1-30m/min(二級濃度)	最大支持260m/min	最大支持120m/min
最佳噴印距離	0-5mm			
噴印解析度	垂直: 300DPI 水平: 150-1200DPI可調	8B 垂直: 180DPI 水平: 180/360DPI 8C 垂直: 180/360DPI 水平: 180/360DPI	垂直: 150/300/600DPI 水平: 150/300/600DPI	垂直: 150/300DPI 水平: 150/300/600/900DPI
噴印高度	單頭32.4mm	單頭71.8mm, 最大疊拼高度280mm	單頭54mm, 最大疊拼高度216mm	單頭32.4mm
供墨系統	同時支持虹吸及負壓式供墨			
安裝方式	下噴、側噴; 支架:精密調節機構、龍門支架等可自選			
適用墨水	油性、UV墨水			
墨水管理	自動識別墨水類型並確認最佳參數; 自動計算墨水用量			
運行環境	59°F (15°C) -104°F (40°C)			
存放環境	41°F (5°C) -113°F (45°C)			
設備規格	172*87*38mm	8B 226.5*144*43.5mm 8C 235.5*150*38mm	158*279.7*44.5mm	110*241*45mm
產品認證	CE、FCC			

81系列控制器

81系列壓電式高解析噴印機可單獨連接8A、8B、8C或8D噴頭，可連接控制UVLED固化設備，提供豐富的軟硬體接口，並且提供完善的SDK協議，方便客戶整合開發。



84系列控制器

84系列壓電式高解析噴印機可同時連接4個8A、8B、8C或8D噴頭，可連接控制UVLED固化設備，提供豐富的軟硬體接口，並且提供完善的SDK協議，方便客戶整合開發。



友好的操作界面

8吋超大工業級螢幕，安卓系統操作介面，可快捷噴印及編輯資料；支持語言、字體、輸入法自定義安裝。



噴印各種可變數據

及時噴印各種可變數據，包含條碼、二維碼、日期時間、班別、計數器、圖形、表格、數據庫等。



二維碼



條碼



班別



計數器



日期時間

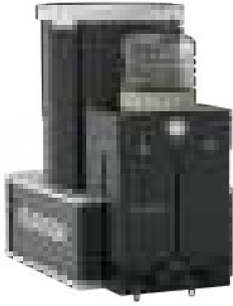


數據庫

靈活的安裝

新的安裝方案，標準型設計可在客戶現場方便、快捷的完成設備安裝。模組化的設計使得噴頭可隨意組合，側噴、下噴、落地式的各種方案讓設備方便的安裝可應用於各種現場。





多功能供墨系統

供墨系統全新升級，支持虹吸、負壓兩種供墨方式，適用於UV墨水及油性墨水。
提供一鍵排墨、墨空警報、墨水加熱和攪拌等功能，穩定可靠的油墨系統為噴印帶來新的體驗。

豐富的軟硬體接口

完善的SDK開發包，支持PLC、RS232、RS485硬體接口，滿足系統整合商和設備供應商的整合需求。



SDK



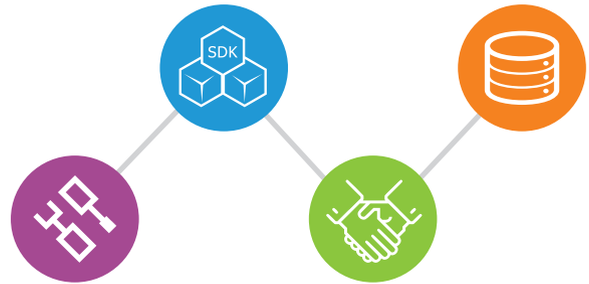
PLC



RS232



RS485



滿足客戶個性化需求

開放式平台及先進的軟體架構讓客戶個性化需求得到快速滿足，可按客戶需求訂製各類軟件及特殊噴印需求。



特殊日期格式



特殊進制



特殊數據源

SDK開發支持

支持多種開發語言的SDK開發包

支持多種硬體接口

可快速整合

提供多種協議的DEMO調試工具



C#



TCP



Http



RS232



C++



PHP



Python



Java



PC端噴印控制軟體

資料編輯、執行噴印更為便捷

可遠端控制噴印設備

同時監控管理多台噴印設備

噴印預覽功能可輔助快速開發



951UV固化設備

可連接1個UV燈頭

輸出功率500W

由噴印機集中管控

開放式架構及通訊協定·支持整合開發

952UV固化設備

可同時連接2個燈頭·可擴展並接

最大輸出功率1000W·單路輸出500W

由噴印機集中管控

開放式架構及通訊協定·支持整合開發



921UV固化設備

可連接1個UV燈頭

輸出功率250W

由噴印機集中管控

開放式架構及通訊協定·支持整合開發

924UV固化設備

可同時連接4個燈頭·可擴展並接

最大輸出功率1000W·單路輸出250W

由噴印機集中管控

開放式架構及通訊協定·支持整合開發



UV LED固化燈



9LH3474

適用噴頭:8B、8C

固化功率:500W

照射行程:34mm

照射高度:74mm

尺寸規格:80*80*130



9LH7434

適用噴頭:8A、8F

固化功率:500W

照射行程:74mm

照射高度:34mm

尺寸規格:80*80*130



9LH3734

適用噴頭:8A、8F

固化功率:250W

照射行程:37mm

照射高度:34mm

尺寸規格:80*80*130



9LH5656

適用噴頭:8D

固化功率:500W

照射行程:56mm

照射高度:56mm

尺寸規格:80*80*130



規格參數

型號	81系列	84系列
操作系統	設備端採用安卓操作系統，PC端採用Windows操作系統	
接口	(1) 1個噴頭接口 (2) 2個USB接口 (3) I/O_1: 三色警示燈及PLC、RS485 (4) I/O_2: 可外接同步器、電眼及RS232 (5) 乙太網接口	(1) 4個噴頭接口 (2) 2個USB接口 (3) I/O_1: 三色警示燈及PLC、RS485 (4) I/O_2: 可外接同步器、電眼及RS232 (5) 乙太網接口
螢幕	工業級操作螢幕，解析度1280*8008	
電源供應器	110~240V輸入，24V 5A輸出	
運作環境	59°F (15°C) -104°F (40°C)	
存放環境	41°F (5°C) -113°F (45°C)	
設備規格	222*143*38mm	
產品認證	CE、FCC	
操作語言	系統自帶英文及中文，可升級安裝多國語言	
字體	系統自帶DroidSansFallback及Arial字體，可安裝任意ttf格式字體	
輸入法	入設備端可安裝安卓版本輸入法，支持多語言輸入	
噴印類型	可噴印文本、條碼、圖片、圖形及表格	
資料源類型	包含文本、日期時間、班別、計數器、公司訊息文本、資料庫文本、動態文本、 資料庫圖片、動態圖片、公司Logo	
條碼類型	一維碼：C25INTER、EAN8/EAN13、GS1 EAN128、CODE39、CODE93、CODE128、CODE128A、 CODE128B、CODE128C、UPCA、UPCE、ITF14、RSS14、RSS14STACK、RSS14STACK_OMNI、 RSS_LTD、RSS_EXP、RSS_EXPSTACK； 二維碼：QRCODE、GS1 QRCODE、PDF417、DataMatrix、GS1 DataMatrix、GridMatrix、AZTEC Code；	
支持資料庫類型	Txt、Excel、Access、SQL Server	



關於新創力

寧士股份有限公司 (Packware Corporation) 成立於1989年，成立之初以成為全國最優良工業包裝與標示設備服務供應商為公司願景，經過三十餘年辛勤耕耘與努力，目前已經是全國最大後端包裝與標示供應商之一，為多間國際知名品牌在台總代理，深受國內眾多標誌性上市櫃企業信任。

目前在台灣銷售各國進口電腦噴印機、手持電動氣動打包機、自動裹膜機、全自動包裝設備、雷射打標機、全系列檢測系統、模組式塑膠輸送帶、PET塑鋼打包帶、鋼帶打包帶、緩衝材料設備、手持噴印機、高解析噴印機等設備耗材。

展望未來，寧士將持續致力於後端包裝與標示領域，架設全國最完整之服務網絡，並以『永續經營、服務至上』為企業精神，作為台灣包裝與標示領域的領導者，為客戶提供最專業的服務與最高品質的產品，成為客戶最放心、信任的事業夥伴。



寧士股份有限公司
新創力企業有限公司

總公司：42748 台中市潭子區民族路2段178號
電話：04-25340116 傳真：04-25340260
<http://www.packware.com.tw>
FB: <https://www.facebook.com/pack883638/>



北部分公司：桃園市莊敬路二段399之2號
電話：03-3019069 傳真：03-3019065
南部分公司：高雄市鳳山區油管路3巷22號附15-1
電話：07-7550180 傳真：07-7550300