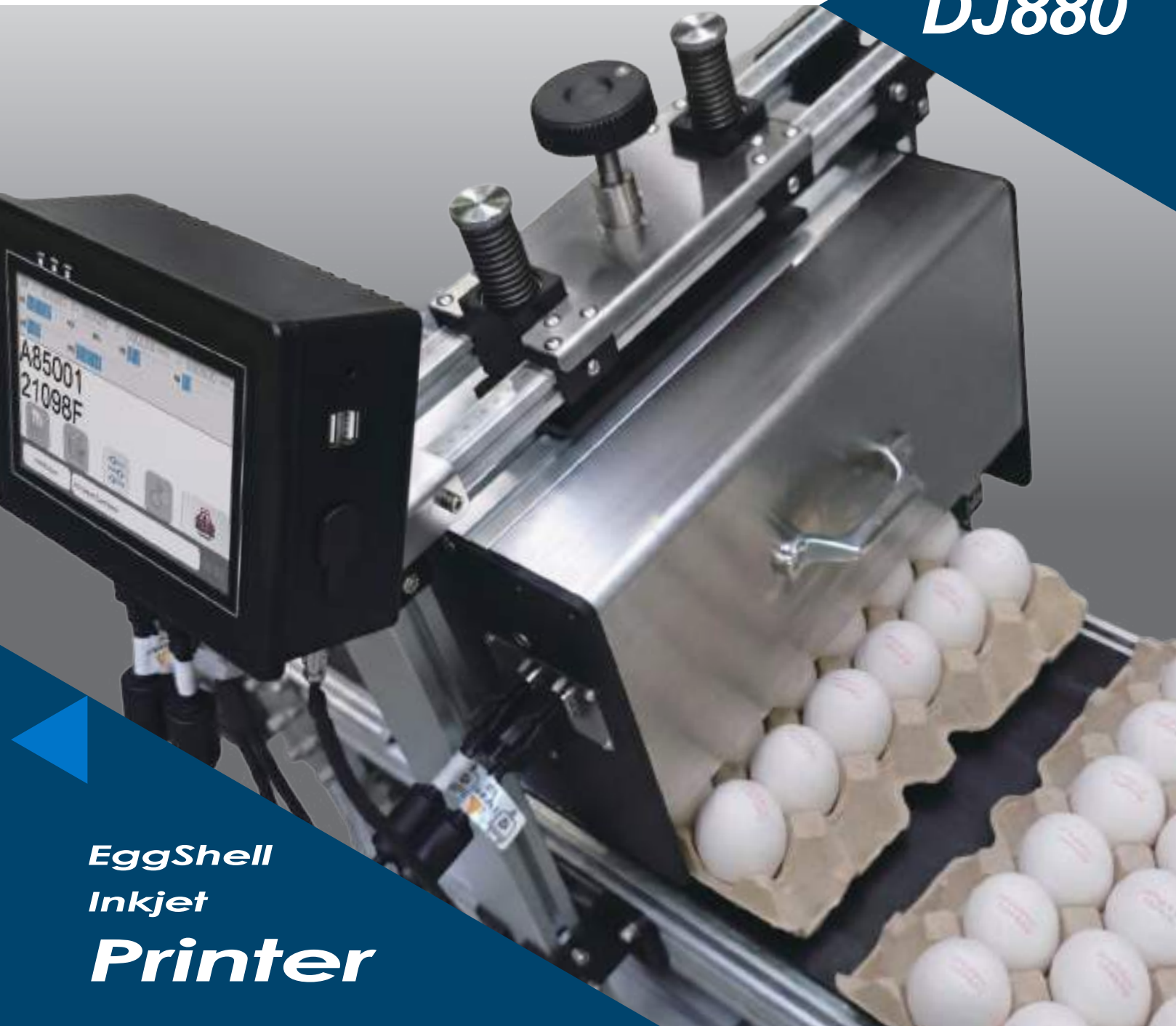


# DJ880



**EggShell  
Inkjet  
Printer**

DJ880噴印機為不同規模的蛋殼噴印需求提供了解決方案。  
從簡易操作的單機噴印機到可透過網路遠端監控管理的噴印  
機，DJ880為您提供不同的選擇方案。

- 熱發泡墨匣式噴印機
- 低成本耗材、低維護需求
- 可安裝單顆或多顆噴印頭

## 噴頭與墨匣

- 使用TIJ 抛棄式墨匣，保持廠區與產線的清潔度
- 解析度：300 dpi x 300 dpi
- 標準噴頭數量：6顆，可根據您的需求設計其他數量配置
- 噴頭組件的緩衝裝置設計，讓噴頭能夠順應尺寸大小不同的蛋近距離貼合完美噴印



## 墨水匣

- 墨水種類：水性食用級墨水
- 顏色：紅、綠、藍
- 墨水匣容量：35ml



# 蛋殼噴印控制器

- 噴印資料建立 - 隨時透過7" 出控螢幕操作建立噴印資料，操作簡單入手
- 軟體功能 - 遠端操作、監看 (透過CMD系統及須加裝迷你Wi-Fi路由器)
- 噴印資料儲存 : 1,000 個噴印檔案
- 低墨量警示 (外接警示燈)
- 噴印內容 : 數字、日期/時間碼、各國文字、圖形
- 列印訊息建立極具彈性
- 列印高度 最高可達 12.7mm
- 噴印字型 : 可安裝各種字型 (.ttf)



## DJ880 更多的應用方式

- 使用者能透過網路連線遠端操控噴印機，以及即時監看噴印工作
- 與CMD軟體整合連結最多16台噴印機

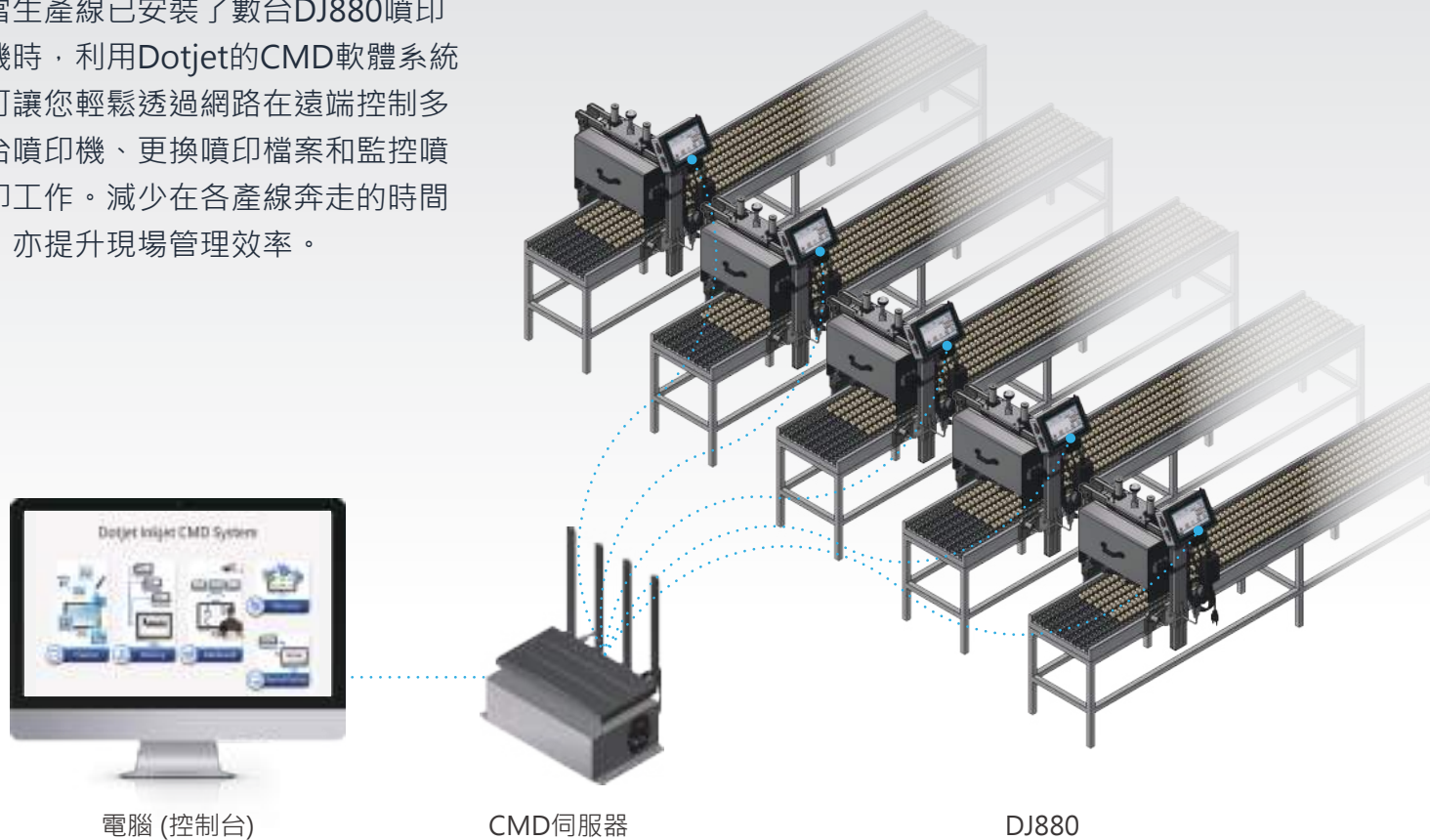


## CMD遠端操控系統

當現場安裝多台DJ880噴印機時，利用Dotjet的CMD軟體系統可讓您輕鬆透過網路在遠端電腦控制多台噴印機、更換噴印檔案和監控噴印工作。減少您在現場各產線奔走的時間，提升更多的管理效率。

### 網路架構

當生產線已安裝了數台DJ880噴印機時，利用Dotjet的CMD軟體系統可讓您輕鬆透過網路在遠端控制多台噴印機、更換噴印檔案和監控噴印工作。減少在各產線奔走的時間，亦提升現場管理效率。



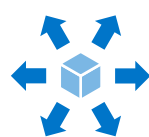
### 應用



在電腦編輯  
噴印檔案



傳輸檔案  
到噴印機



監控、管理及  
更換噴印工作



遠端控制及  
操作噴印機



備份檔案。  
(未來可復原到電  
腦與噴印機。)



關於CMD遠端操作系統的應用，歡迎您洽詢。

## 型號

### DJ880-CM6

- 噴印機的位置高度固定，不可調整。
- 安裝於蛋品分級機之後



### DJ880-C6EV

- 可手動調整噴印機的位置高度
- 安裝於獨立輸送帶或是蛋品分級機之後。



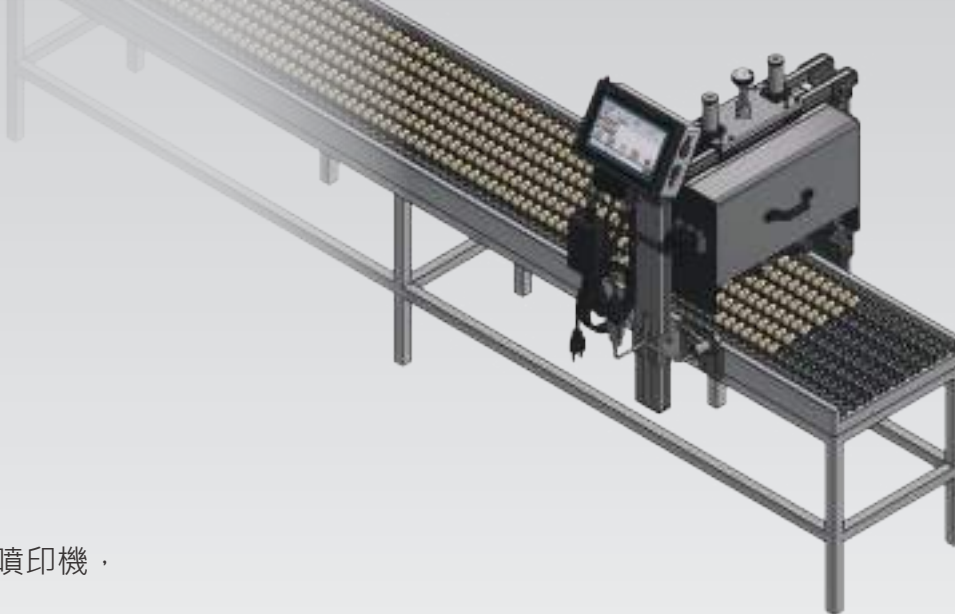
### DJ880-CC6

- 外加一組輸送帶及同步器
- 輸送帶組的尺寸為：  
長160 x 寬75 x 高125公分
- 可手動調整噴印機的位置高度



控制器	7吋觸控螢幕	噴頭技術	熱發泡式噴墨 (TIJ)
噴印頭方向	朝下	墨水匣噴頭間距	45mm~50mm
噴印頭數量	6	安裝方式	跨裝於輸送帶

## 型號



- 如果您需要客製化的蛋殼噴印機，歡迎洽詢！

型號	客製化蛋殼噴印機		
使用控制器	7吋觸控螢幕		
噴印頭方向	跨裝於輸送帶	墨水匣噴頭間距	可依需求變更
噴印頭數量	1~12	安裝方式	跨裝於輸送帶

## 基本規格

電源需求- 噴印機	AC 90v-220v
電源需求-CC6用的輸送帶組	AC 90v-220v
噴頭緩衝高度	15mm (蛋品尺寸的高低落差)
噴頭間距	40mm~50mm 可在裝機時調整間距後固定
噴印速度 (每分鐘)	最高每分鐘25公尺
噴印字高	最大9mm 請詳見<控制器>頁面
最大噴印蛋量(每小時)	6顆噴頭型: 每小時最多可噴印120,000顆蛋
DJ800n 控制器	內存記憶體可儲存30筆噴印檔案
DJ800plus 控制器	7" 觸控螢幕，可直接編輯噴印檔案 可搭配其他軟體滿足遠端操作與監控的需求
噴印解析度	300 dpi x 300 dpi
其他	請詳見<控制器>頁面