

桌上型條碼列印機

DP121/DP141



列印模式
熱感式



列印速度
7 IPS



列印寬度
2" / 4"



解析度
203 dpi



倉儲



零售



醫療



DP121

規格表

更新時間: 2021. 04.27

外觀特色

尺寸 218mm *172mm *100mm

重量 1.07 Kg (不含耗材)

顏色 黑色

按鍵與按鈕

- 一組三色 LED 指示燈: 綠、橘、紅
- 一組多功能硬體控制鍵: FEED 按鍵

列印機規格

處理器 32 位元高效能微處理器

記憶體

- 16MB SDRAM
- 4MB Flash ROM (使用者可用容量為 2 MB)

列印模式 熱感式

解析度 203 dpi (8 dots/mm)

列印速度 7 IPS (177 mm/s)

列印寬度 2.12" (54 mm)

列印長度 最小為 0.16" (4 mm); 最大為 68" (1727 mm)

感應器型式 反射式感應器: 可移動式
透光式感應器: 中置固定式

紙張規格

紙張類型 連續紙、間距標籤紙、黑線標記紙或打孔紙等·標籤長度可自動偵測或手動命令強制控制

紙張寬度 最小 0.6"(15 mm) ~ 最大 2.36" (60 mm)

紙張厚度 最小 0.003" (0.076 mm) ~ 最大 0.008" (0.20 mm)

紙卷直徑 最大直徑 5" (127 mm)

紙捲軸芯 1"(25.4 mm), 1.5"(38.1 mm)

傳輸介面

傳輸介面

- USB 2.0 連接埠 (B-Type)
- RS-232 (DB-9) 串列埠
- 乙太網路連接埠 (RJ-45)

電力

電源供應器 100-240VAC, 50-60Hz (交直流自動轉換電源供應器)

語言、字體及條碼

程式語言 EZPL, GEPL, GZPL, 可自動切換

內建字體

- Bitmap 字體: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16x26 及 OCR A & B, 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 並可水平或垂直放大 8 倍
- 向量字體: 可伸縮字型(粗體/斜體/底線)·可旋轉角度為 90°, 180°, 270°

下載字體

- Bitmap 字體: 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270°
- 亞洲字體: 16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese(GB2312), Japanese (S-JIS), Korean(KS-X1001)·列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 並可水平或垂直放大 8 倍
- 向量字體: 可伸縮字型(粗體/斜體/底線)·可旋轉角度為 90°, 180°, 270°

條碼種類

- 1D 條碼: China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8/EAN-13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Standard 2 of 5, Telepen, Matrix 2 of 5, UPC-A/UPC-E (with 2 or 5 digit extension), UCC/EAN-128 K-Mart and Random Weight
- 2D 條碼: Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, GS1 Composite

碼頁

- CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737
- WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257
- Unicode UTF8, UTF16BE, UTF16LE

圖形處理

預設支援單色 PCX, BMP; 其他圖檔類型可經軟體控制支援

計時裝置

標準

使用環境

操作溫度 5~40°C

儲存溫度 -20~50°C

操作溼度 30%~85% 非凝結狀態

儲存溼度 10%~90% 非凝結狀態

軟體

標籤設計軟體 iMotion Label Design Software (僅支援 EZPL)

驅動程式

Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, MAC, Linux

軟體開發套件 (SDK)

Win CE, .NET, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Android, Mac, iOS

配件

配件

- 電源供應器
- USB 傳輸線
- 裁刀 (選配)
- 自動剝紙器 (選配)
- 外掛紙捲架 External Label Roll Holder for 10"(250mm) O.D. Label Rolls (選配)
- 外接式正向/反向回捲器 (選配)

DP141

規格表

更新時間: 2021. 04.27

外觀特色

尺寸 218mm*166mm *169.7mm

重量 1.44 Kg (不含耗材)

顏色 黑色

按鍵與按鈕

- 一組三色 LED 指示燈: 綠、橘、紅
- 一組多功能硬體控制鍵: FEED 按鍵

列印機規格

處理器 32 位元高效能微處理器

記憶體

- 16MB SDRAM
- 4MB Flash ROM (使用者可用容量為 2 MB)

列印模式 熱感式

解析度 203 dpi (8 dots/mm)

列印速度 7 IPS (177 mm/s)

列印寬度 4.25" (108 mm)

列印長度 最小為 0.16" (4 mm); 最大為 68" (1727 mm)

感應器型式 反射式感應器: 可移動式
透光式感應器: 中置固定式

紙張規格

紙張類型 連續紙、間距標籤紙、黑線標記紙或打孔紙等。標籤長度可自動偵測或手動命令強制控制

紙張寬度 最小 1"(25.4 mm) ~ 最大 4.64"(118 mm)

紙張厚度 最小 0.003" (0.076 mm) ~ 最大 0.008" (0.20 mm)

紙卷直徑 最大直徑 5"(127 mm)

紙捲軸芯 1"(25.4 mm)、1.5"(38.1 mm)

傳輸介面

傳輸介面

- USB 2.0 連接埠 (B-Type)
- RS-232 (DB-9) 串列埠
- 乙太網路連接埠 (RJ-45)

電力

電源供應器 100-240VAC, 50-60Hz (交直流自動轉換電源供應器)

語言、字體及條碼

程式語言 EZPL, GEPL, GZPL, 可自動切換

內建字體

- Bitmap 字體: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16x26 及 OCR A & B, 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 並可水平或垂直放大 8 倍
- 向量字體: 可伸縮字型(粗體/斜體/底線) · 可旋轉角度為 90°, 180°, 270°

下載字體

- Bitmap 字體: 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270°
- 亞洲字體: 16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese(GB2312), Japanese (S-JIS), Korean(KS-X1001) · 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 並可水平或垂直放大 8 倍
- 向量字體: 可伸縮字型(粗體/斜體/底線) · 可旋轉角度為 90°, 180°, 270°

條碼種類

- 1D 條碼: China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8/EAN-13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Standard 2 of 5, Telepen, Matrix 2 of 5, UPC-A/UPC-E (with 2 or 5 digit extension), UCC/EAN-128 K-Mart and Random Weight
- 2D 條碼: Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, GS1 Composite

碼頁

- CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737
- WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257
- Unicode UTF8, UTF16BE, UTF16LE

圖形處理

預設支援單色 PCX, BMP; 其他圖檔類型可經軟體控制支援

計時裝置

標準

使用環境

操作溫度 5~40°C

儲存溫度 -20~50°C

操作溼度 30%~85% 非凝結狀態

儲存溼度 10%~90% 非凝結狀態

軟體

標籤設計軟體 iMotion Label Design Software (僅支援 EZPL)

驅動程式

Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, MAC, Linux

軟體開發套件 (SDK)

Win CE, .NET, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Android, Mac, iOS

配件

配件

- 電源供應器
- USB 傳輸線
- 裁刀 (選配)
- 自動剝紙器 (選配)
- 外掛紙捲架 External Label Roll Holder for 10"(250mm) O.D. Label Rolls (選配)
- 外接式正向/反向回捲器 (選配)