



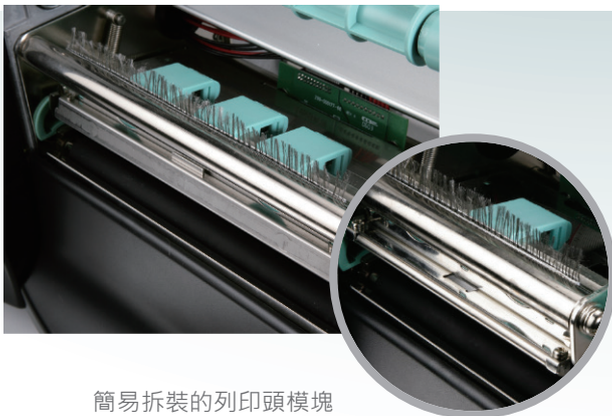
工業型條碼機

EZ6250i / EZ6350i

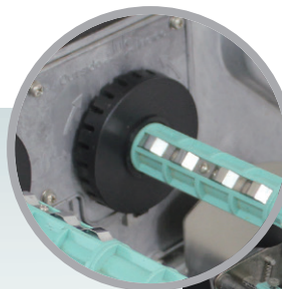
6寸工業條碼列印機 以大尺寸帶來最廣的適用範圍

搭載眾多的高階配備並支持6寸的列印寬度

不論是列印大型標籤或特殊材質都能發揮一貫的高效質量



簡易拆裝的列印頭模塊



碳帶內外卷自動切換設計
安裝方便、使用簡單



印表頭壓力旋轉臂

EZ6250i / EZ6350i 系列 產品規格

2024-03-14

機種	EZ6250i	EZ6350i
列印模式	熱感式 / 熱轉式兩用	
解析度	203 dpi (8 dot/mm)	
300 dpi (12 dots/mm)		
列印速度	7 IPS (177 mm/s)	
5 IPS (127 mm/s)		
列印寬度	6.61"(168 mm)	
列印長度	最小為0.16"(4 mm)**; 最大為118"(3000 mm)	
54"(1371 mm)		
中央處理器	32 位元高性能微處理器	
記憶體	8 MB Flash (使用者可用容量為4 MB); 32 MB SDRAM	
感應器形式	反射式感應器: 可移動式置左對齊 透光式感應器: 可移動式置左對齊	
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 2" (50.8 mm) ~ 最大 7" (178 mm) 紙張厚度: 最小 0.0024" (0.06 mm) ~ 最大 0.01" (0.25 mm) 紙捲外徑: 使用 3" (76.2 mm) 紙捲軸芯時, 最大外徑為 8" (203.2 mm) 使用 1.5" (38.1 mm) 紙捲軸芯時, 最大外徑為 6" (152.4 mm) 紙捲軸芯: 最小 1.5" (38.1 mm) ~ 最大 3" (76.2 mm)	
破帶規格	材質: 一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型 長度: 1476' (450 m) 寬度: 2.36" (60 mm) ~ 6.85" (174 mm) 最大外徑: 2.99" (76 mm) 軸芯: 1" (25.4 mm)	
程式語言	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL 可自動切換	
軟體	標籤排版軟體: GoLabel II (僅支援 EZPL) (Windows) 管理工具程式: GoTools (Windows) 、GoUtility (Windows)	
驅動程式	Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022, MAC, Linux	
SDK	Win CE, .NET, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Android, Mac, iOS Bitmap 字體: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 以及 OCR A & B	
內建字體	列印方向可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°。並可水準或垂直放大8 倍。 向量字體: (粗體 / 斜體 / 底線), 可旋轉角度為 0°, 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 0°, 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°。並可水準或垂直放大8 倍。 向量字體: (粗體 / 斜體 / 底線), 可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°。	
條碼種類	1-D 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, Random Weight and Pharmacoce 2-D 條碼: Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, GS1 Composite, DotCode, Marco PDF 417	
碼頁	Codepage 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8, UTF16BE, UTF16LE	
圖形處理	預設支援單色BMP、PCX, 其他圖檔類型可經軟體控制支援	
傳輸介面	USB 2.0 (Type B) Serial port (RS232) Ethernet 10/100 Mbps USB Host (Type A)	
計時裝置	標準內鍵	
控制面板	彩色LCD 顯示幕及操作鍵 電源開/關鍵 紙張偵測鍵 一組多功能硬體控制鍵: FEED	
電源	內部自動開關電源 輸入: 交流100-240V · 50-60Hz	
工作環境	操作溫度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存溫度: -4°F to 140°F (-20°C to 60°C)	
濕度	操作濕度: 20-85%, 非凝結 儲存濕度: 10-90%, 非凝結。	
安規	CE (EMC), FCC Class B, CB, CCC, UKCA, BIS, KC, ICES-003, BSMI***	
機種尺寸	長度 518 mm (20.39") 寬度 345 mm (13.58") 高度 285 mm (11.22")	
機體重量	16.7 kg (36.8 lbs) 不含其他耗材或選購配備	
選購項目	自動剝紙 與背紙回收器 (經銷商安裝) 裁刀 (經銷商安裝) 並列埠傳輸介面 (經銷商安裝) 外接式正向 / 反向回捲器 貼標機傳輸介面 (1 input、3 outputs、power 500mA @ 5V)	

* 選購項目請洽詢原購買單位。上述規格若有變動, 均以實際出貨為主, 恕不另行通知。以上所引用之商標版權均屬原公司所有。

** 因應不同耗材特性, 實際列印尺寸及列印速度須視實際耗材適配而定。

*** 安全認證標誌可能因銷售地區而異。

產品應用

條碼及標籤應用

EZ6250i / EZ6350i 系列條碼標籤印表機適用於多種行業應用，提供您更有效率解決方案。



物流運輸業

物流運送標籤、配送進度追蹤、
郵遞標籤、快遞單據

倉儲業

貨架標籤、產品標籤、庫存管理、
外箱 / 棧板標籤、或其他產業特殊
應用。

製造業

產品標籤、製造標示、外箱/棧板標籤、
包裝標籤、進出口記錄單等

GoDEX RIBBONS

GoDEX 熱轉印碳帶
原廠優質製造，您的第一選擇

GoDEX 優質熱轉印碳帶，全方位滿足您條碼列印的需求。

- 蠟基碳帶
- 半蠟 / 半脂碳帶
- 樹脂碳帶
- 高速碳帶



GoDEX LABEL DESIGN SOFTWARE

可免費下載 GoLabel II 軟體
輕鬆編輯條碼標籤！

科誠獨家研發 GoLabel II 軟體讓您輕鬆設計
各種類型的標籤。簡潔的介面、操作容易，
是您條碼標籤軟體的首選！

請到 GoDEX 網站 www.godexintl.com
免費下載，即刻體驗！

