



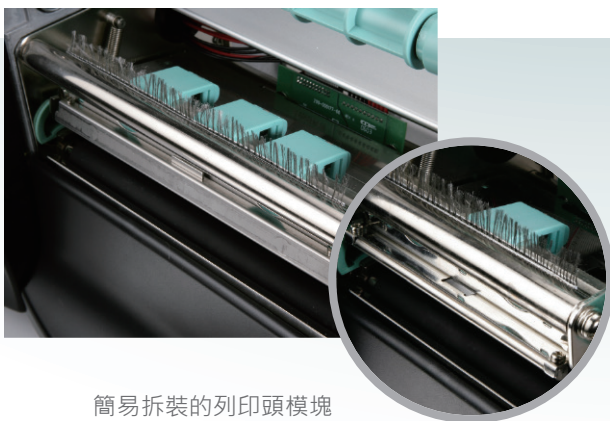
工業型條碼機

EZ6250i / EZ6350i

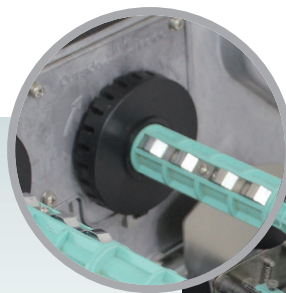
6寸工業條碼列印機 以大尺寸帶來最廣的適用範圍

搭載眾多的高階配備並支持6寸的列印寬度

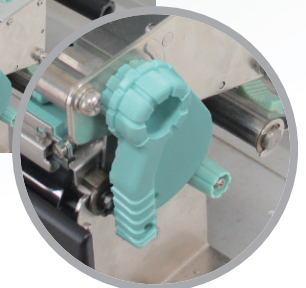
不論是列印大型標籤或特殊材質都能發揮一貫的高效質量



簡易拆裝的列印頭模塊



破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

產品規格

EZ6250i / EZ6350i

工業型條碼標籤印表機

機種	EZ6250i	EZ6350i
列印模式	熱感式 / 熱轉式兩用	
解析度	203 dpi (8 dots/毫米)	300 dpi (12 dot/毫米)
列印速度	可達 7 ips (177 毫米/秒)	可達 5 ips (127 毫米/秒)
列印寬度	6.61 吋 (168 毫米)	
列印長度	最小為 0.16 吋 (4 毫米)** ; 最大為 118 吋 (3000 毫米)	
中央處理器	32-bit RISC CPU	
記憶體	Flash SDRAM 8 MB Flash (使用者可用容量為 4 MB) 32 MB	
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	撕紙：最小為 2 吋 (50.8 毫米) – 最大為 7 吋 (178 毫米) 裁切：最大為 6.5 吋 (165 毫米)	
紙張規格	剝紙 / 回捲：最大為 7 吋 (178 毫米)	
紙張厚度	最小為 0.003 吋 (0.076 毫米) – 最大為 0.01 吋 (0.25 毫米)	
紙捲外徑	最大為 8 吋 (203.2 毫米) 3 吋芯 (76.2 毫米)	
紙捲軸芯	最大為 6 吋 (152.4 毫米) 1.5 吋芯 (38.1 毫米) 最小為 1.5 吋 (38.1 毫米) – 最大為 3 吋 (76.2 毫米)	
材質	一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型	
長度	最大為 1471' (450 米)	
寬度	最小為 2.36 吋 (60 毫米) – 最大為 6.85 吋 (174 毫米)	
最大外徑	2.99 吋 (76 毫米)	
軸芯	1 吋 (25.4 毫米)	
程式語言	EZPL, GEPL, GZPL 可自動切換, GDPL 可選擇	
標籤排版軟體	GoLabel (僅限 EZPL)	
隨機搭贈軟體	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, 8.1 and 10, Windows Server 2003, 2008 & 2010、MAC、Linux Win CE, .NET, Android, Windows Mobile, Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1/Windows 10 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 and OCR A & B	
內建字體	Bitmap 字體 Bitmap fonts 90°, 180°, 270° rotatable, single characters 90°, 180°, 270° rotatable Bitmap fonts 8 times expandable in horizontal and vertical directions	
向量字體	TTF Fonts (Bold / Italic / Underline). 0°, 90°, 180°, 270° rotatable	
下載字體	90°, 180°, 270° rotatable, single characters 90°, 180°, 270° rotatable 16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese (GB2312), Japanese (S-JIS), Korean (KS-X1001) 90°, 180°, 270° rotatable and 8 times expandable in horizontal and vertical directions	
條碼	一維條碼 China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8, EAN-13, EAN 8/13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (1 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, Random Weight, Standard 2 of 5, Telepen, UPC-A, UPC-E, UPC-A and UPC-E with EAN 2 or 5 digit extension, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart 二維條碼 Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39	
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 PCX、BMP。其他圖檔類型可經軟體控制支援	
傳輸介面	USB 2.0 連接埠 (B-Type) USB Host (A-Type) RS-232 (DB-9) 串列埠 10/100Mbps 乙太網路列印伺服器	
控制面板	彩色 LCD 顯示幕及操作鍵 電源開/關鍵 紙張偵測鍵	
計時裝置	標準配備	
電源	100-240V AC, 50-60Hz (交直流自動轉換電源供應器)	
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	操作溼度 20-85%, non-condensing 儲存溼度 10-90%, non-condensing	
認證	CE (EMC)、FCC Class B、CB、UL、cUL、CCC	
機體尺寸	長度 20.31 吋 (516 毫米) 高度 11.22 吋 (285 毫米) 寬度 13.58 吋 (345 毫米)	
機體重量	機體不含其他耗材或選購配備重量為 36.8 磅 (16.7 公斤) 自動剝紙與背紙回收器 (經銷商安裝) 裁刀 (經銷商安裝)	
選購項目	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。

產品應用

條碼及標籤應用

EZ6250i / EZ6350i 系列條碼標籤印表機適用範圍廣泛，支援各式條碼及標籤之應用。



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