



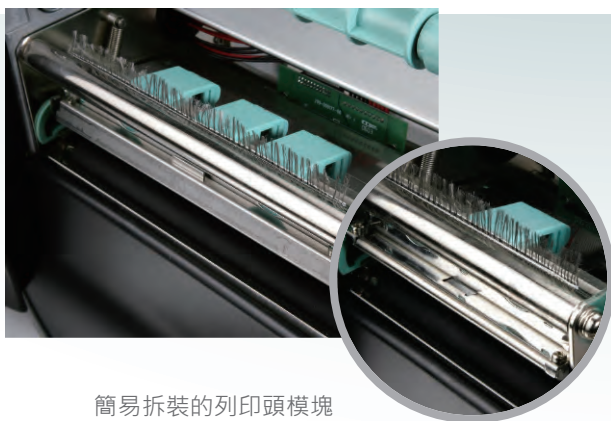
工業型條碼機

# EZ6250i / EZ6350i

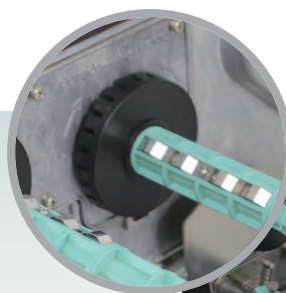
6寸工業條碼列印機 以大尺寸帶來最廣的適用範圍

搭載眾多的高階配備並支持6寸的列印寬度

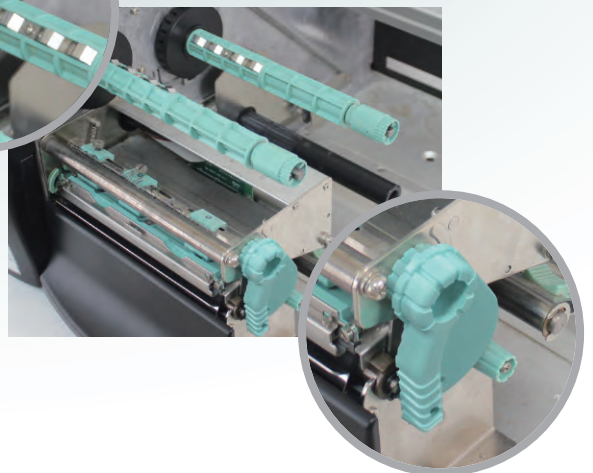
不論是列印大型標籤或特殊材質都能發揮一貫的高效質量



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

機種	EZ6250i	EZ6350i
列印模式	熱感式 / 熱轉式兩用	
解析度	203 dpi (8 dot/mm)	
列印速度	7 IPS (177 mm/s)	
列印寬度	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)	
中央處理器	32 位元高效能微處理器	
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50.8 mm (2" ) ~ 最大178 mm (7" ) 紙張厚度：0.076 mm (0.003" ) ~ 0.25 mm (0.01" ) 紙捲外徑：使用76.2 mm (3" ) 紙捲軸芯時，最大外徑為203.2 mm (8" ) ; 使用38.1 mm (1.5" ) 紙捲軸芯時，最大外徑為152.4 mm (6" ) 紙捲軸芯：最小38.1 mm (1.5" ) ~ 最大76.2 mm (3" )	
破帶規格	材質：一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型 長度：450 m (1471" ) 寬度：60 mm (2.36" ) ~ 174 mm (6.85" ) 最大外徑：76 mm (2.99" ) 軸芯：25.4 mm (1" )	
程式語言	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL 可自動切換	
軟體	標籤排版軟體: GoLabel (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 SDK: Win CE, .NET, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Android, Mac, iOS	
內建字體	Bitmap 字體: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 以及 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 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 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 and Random Weight 2-D 條碼: Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, G S1 Composite	
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 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	
計時裝置	標準內建	
控制面板	彩色LCD 顯示幕及操作鍵 電源開/關鍵 紙張偵測鍵	
電源	100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器)	
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	操作濕度: 20-85%, 非凝結 儲存濕度: 10-90%, 非凝結。	
安規	CE (EMC)、FCC Class B、CB、UL、cUL、CCC、UKCA	
機種尺寸	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。