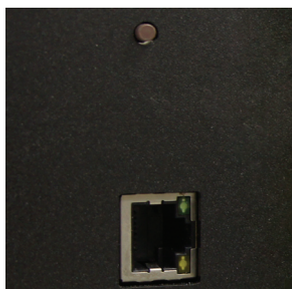




# EZ2050 / EZ2150

## 最超值的工業型標籤條碼機

工業型標籤條碼機最佳入門選擇  
全金屬結構打造堅固、耐用、高印量的品質  
讓您以最低的負擔擁有最堅實的效能表現



內建紙張自動偵測定位鍵  
及Ethernet連接埠



印字頭模組化設計  
可輕鬆拆卸及換裝



碳帶內外捲自動切換設計  
安裝方便、使用簡單



附贈標籤編輯軟體GoLabel  
輕鬆製作及列印條碼標籤

機種	EZ2050	EZ2150	
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	6 IPS (150 mm/s)	4 IPS (102 mm/s)	
列印寬度	4.09" (104 mm)		
列印長度	Min. 0.16" (4 mm)**; Max. 100" (2540 mm)	Min. 0.16" (4 mm)**; Max. 45" (1143 mm)	
記憶體	Flash	8MB Flash (使用者可用容量為4MB)	
	SDRAM	16MB	
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		
耗材規格	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 標準：25.4 mm (1吋) ~ 118 mm (4.64吋)	
	紙張寬度	裝備裁刀時：最大117 mm (4.61吋) 裝備剝紙器 / 背紙回收器時：最大118 mm (4.64吋)	
	紙張厚度	0.06 mm (0.003吋) ~ 0.25 mm (0.01吋)	
	紙捲外徑	使用76.2 mm (3吋)紙捲軸芯時，最大外徑為203.2 mm (8吋) / 使用38.1 mm (1.5吋)紙捲軸芯時，最大外徑為152.4 mm (6吋)	
	紙捲軸芯	38.1 mm (1.5吋) ~ 76.2 mm (3吋)	
碳帶規格	材質	一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型	
	長度	450 m (1471呎)	
	寬度	30 mm至110 mm (1.18吋至4.33吋)	
	最大外徑	76 mm (2.99吋)	
	軸芯	25.4 mm (1吋)	
程式語言	EZPL, GEPL, GZPL; 可自動切換		
隨機搭贈軟體	標籤排版軟體	QLabelHV / GoLabel (僅支援EZPL)	
	驅動程式	Windows 2000, XP, Vista, 7, Windows Server 2003 & 2008	
	DLL	Windows 2000, XP and Vista	
內建字體	Bitmap字體	Bitmap字體：6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 and OCR A & B 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° · 並可水平或垂直放大8倍	
	向量字體	可旋轉角度為0°, 90°, 180°, 270°	
下載字體	Bitmap字體	可下載Bitmap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° · 並可水平或垂直放大8倍	
	亞洲字體	可下載亞洲字體 · 列印方向可旋轉角度為0°, 90°, 180°, 270° · 並可水平或垂直放大8倍	
	向量字體	可下載向量字體(TTF) · 列印方向可旋轉角度為0°, 90°, 180°, 270°	
條碼	1-D Bar Codes	Code 39, Code 93, EAN 8 /13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), I 2 of 5 & I 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM, GS1 DataBar	
	2-D Bar Codes	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code, Aztec code	
碼頁	Codepage 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 Unicode (UTF8, UTF16)		
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	串列埠：RS-232 (DB-9)		
	USB連接埠		
控制面板	Ethernet 10/100Mbps print server		
	三組單色 LED 指示燈：Power on, Ribbon out, Media out 三組多功能硬體控制鍵：FEED, PAUSE and CANCEL 紙張偵測校準鍵		
計時裝置	標準內鍵		
電源	100-240VAC, 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 122°F (-20°C to 50°C)	
濕度	操作溼度	30-85%, non-condensing	
	儲存溼度	10-90%, non-condensing	
安規	CE(EMC), FCC Class A, CB, cUL, CCC		
機體尺寸	長度	512 mm (20.15吋)	
	高度	291 mm (11.45吋)	
	寬度	274 mm (10.78吋)	
機體重量	機體不含其他耗材或選購配備重量為15公斤(33磅)		
選購項目	裁刀		
	自動剝紙與背紙回收器		
	Parallel Port (IEEE1284)連接埠		
	自動貼標機介面連接線(1 input, 3 outputs, power 500mA @ 5V) 外掛紙捲架(最大紙捲外徑為10吋) 外接式正向 / 反向回捲器		

\* 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，實際列印尺寸須視實際耗材適配而定。