



EZ2250i / EZ2350i

全能高效的進階工業型條碼標籤機

擁有堅實耐用的金屬機身以及簡潔直觀的彩色LCD圖形化操作介面
具備大印量、耐用性與人性化使用介面的多功能工業型條碼標籤機
能夠滿足絕大部分的列印需求



配備彩色LCD螢幕
及四向操作鍵
提供最簡易的直覺化操控介面



紙張偵測定位鍵
USB Host外接裝置連接埠
網路連接埠
單機或遠端操作皆適宜



堅實耐用的金屬機身
及列印機心
展現工業級的列印效能



專利破帶內外卷自動偵測切換裝置
安裝更方便、操作更簡單

機種	EZ2250i	EZ2350i	
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	4.09" (104 mm)		
列印長度	最小列印長度為0.16"(4 mm)** 最大列印長度為100"(2540 mm)	最小列印長度為0.16"(4 mm)** 最大列印長度為45" (1143 mm)	
記憶體	Flash	8 MB Flash(使用者可用容量為4 MB)	
	SDRAM	16 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		
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	
	紙張寬度	標準：25.4 mm(1 吋)~118 mm(4.64 吋) 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(1.18 吋)~110 mm(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	GoLabel(僅支援EZPL)	
	驅動程式	Windows 2000、XP、Vista、7，以及Windows Server 2003和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，以及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)、1 of 5 & 1 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，以及GS1 DataBar	
	2-D Bar Codes	PDF417、Datamatrix code、MaxiCode、QR code、Micro PDF417、Micro QR code，以及Aztec code	
碼頁	Codepage 437、850、851、852、855、857、860、861、862、863、865、866、869，以及737 Windows 1250、1251、1252、1253、1254、1255，以及1257 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	USB2.0連接埠 RS-232(DB-9)串列埠 10/100Mbps乙太網路 USB Host		
控制面板	三組單色LED指示燈：Power on、Ribbon out，以及Media out 三組多功能硬體控制鍵：FEED、PAUSE，以及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 並列連接埠(IEEE1284) 自動貼標機介面連接線(1 input、3 outputs、power 500mA @ 5V、for project base) 外掛紙捲架(最大紙捲外徑為250 mm/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，實際列印尺寸及列印速度須視實際耗材適配而定。

www.LAAB.com.tw 02-2389-0101