



桌上型條碼印表機 EZ500 系列

高CP值實用機款，新低調時尚風潮

EZ500系列穩定耐用機構設計，全面支援零售製造、運輸倉儲、政府機關及辦公室等應用；平價極簡風格，深受廣大用戶肯定。



- 可安裝 300 米碳帶、選購外接 10 吋大紙捲架，滿足大量列印需求。
- 極簡風格黑色流線側身，平價時尚首選。

- 雙感應器紙張偵測系統，支援多種標籤耗材。
- 大容量記憶體：16 MB SDRAM、8 MB Flash，供使用者更多儲存利用。
- 解析度 200 dpi 或 300 dpi。
- 列印速度最高可達 6 IPS (152 mm/s)。



EZ500系列產品規格

機種	EZ520	EZ530
列印模式	熱感式 / 熱轉式兩用	
解析度	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dots/mm)
列印速度	Up to 6 IPS (152 mm/s)**	4 IPS (102 mm/s)**
列印寬度	108 mm (4.25 ")	105.7 mm (4.16 ")
列印長度	最小為 4 mm (0.16 ") 最大為 1727 mm (68 ")	最小為 4 mm (0.16 ") 最大為 762 mm (30 ")
中央處理器	32 位元高效能微處理器	
記憶體	8MB Flash (使用者可用容量為4MB); 16MB SDRAM	
感應器形式	反射式感應器：可移動式 透光式感應器：中置型固定式 (雙感應器)	
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 25.4 mm (1 ") ~ 最大 118 mm(4.64 ") 紙張厚度:最小 0.076 mm (0.003 ") ~ 最大 0.25 mm (0.01 ") 紙卷外徑:最大直徑 127 mm (5 ") 紙卷軸芯:25.4 mm (1 ")、38.1 mm (1.5 ")、76.2 mm (3 ")	
碳帶規格	材質:一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型 長度: 981" (300 m) 寬度: 最小 30 mm (1.18 ") ~ 最大 110 mm (4.33 ") 最大外徑: 68 mm (2.67 ") 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) · 乙太網路連接埠 (RJ-45)	
計時裝置	N/A	
控制面板	一組三色 LED 指示燈: 綠、橘、紅 一組多功能硬體控制鍵: FEED 按鍵	
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 122°F (-20°C to 50°C)	
濕度	操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度: 10-90%, 非凝結	
安規	CE (EMC), FCC Class A, CB, CCC, UL, cUL, UKCA	
機種尺寸	長度: 285 mm (11.2 ") 高度: 171 mm (6.8 ") 寬度: 226 mm (8.9 ")	
機體重量	2.72 kg (6 lbs) · 不含其他耗材或選購配備	
選購項目	外掛紙捲架 (最大紙捲外徑為 250 mm / 10 ") 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。

邁多科技 www.LAAB.com.tw 02-2389-0101

1987 年成立 · 條碼機/讀碼器/貼紙/吊牌/碳帶 · 代理/代印生產 · 維修/規劃諮詢