



桌上型條碼印表機 EZ500 系列

高 C P 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)。

GoDEX



產品規格

EZ500 系列

桌上型條碼機

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	4.25" (108 mm)	4.16" (105.7 mm)
列印長度	列印長度最小為 4 mm (0.16 ")** 列印長度最大為 1727 mm (68 ")	列印長度最小為 0.16" (4 mm)** 列印長度最大為 30" (762 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)	
SDRAM	16 MB 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	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	
紙張類型	最小 25.4 mm (1 ") ~ 最大 118 mm(4.64 ")	
紙張寬度	最小 0.076 mm (0.003 ") ~ 最大 0.25 mm (0.01 ")**	
紙張厚度	最大直徑 127 mm (5 ")	
紙捲外徑	25.4 mm (1 ")、38.1 mm (1.5 ")、76.2 mm (3 ")	
紙捲軸芯	一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型	
碳帶規格	材質 長度 寬度 最大外徑 軸芯	
	981' (300 m) 最小 30 mm (1.18 ") ~ 最大 110 mm (4.33 ") 68 mm (2.67 ") 25.4 mm (1 ")	
程式語言	EZPL、GEPL、GZPL。可自動切換	
隨機搭贈軟體	標籤排版軟體 驅動程式 DLL	
	GoLabel (僅支援EZPL) MAC, Linux, Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1 Win CE, .NET, Android, Windows Mobile, Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1	
內建字體	Bitmap字體 向量字體	
	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°。並可水平或垂直放大 8 倍 CG Triumvirate (TM) 可伸縮字型 (粗體 / 斜體 / 底線)。可旋轉角度為 90°、180°、以及 270°	
下載字體	Bitmap字體 亞洲字體 向量字體	
	可下載 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°、以及 270° 可下載亞洲字體。列印方向可旋轉角度為 90°、180°、270°。並可水平或垂直放大 8 倍 可下載向量字體。列印方向可旋轉角度為 90°、180°、以及 270°	
條碼種類	1-D條碼 2-D條碼 碼頁	
	Code 39, Code 93, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), UPC A / E (add on 2 & 5), 12 of 5 & 12 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, German Post Code, Planet 11 & 13 digit, Japanese Postnet, 12 of 5 with human readable check digit, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5, Logmars, Code 11, Code 49, Cadablock PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code and Aztec code CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 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)、乙太網路連接埠 (RJ-45)	
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	100-240V AC、50-60Hz (交直流自動轉換電源供應器)	
工作環境	操作溫度 儲存溫度 濕度 操作溼度 儲存溼度	
	41°F to 104°F (5°C to 40°C) -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 30% ~ 85%。非凝結 10% ~ 90%。非凝結	
安規	CE (EMC), FCC Class A, CB, CCC, UL, 以及cUL	
機體尺寸	長度 高度 寬度	
	11.2" (285 mm) 6.8" (171 mm) 8.9" (226 mm)	
機體重量	機體重量為 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。

產品應用

條碼及標籤應用

EZ500 系列條碼標籤印表機適用於多種行業應用，提供您更有效率解決方案。



零售業

價格標籤、吊牌、商品內容物標示、珠寶標籤、掛號收據、郵遞標籤、郵資券印製等。

物流倉儲運輸業

貨架標籤、產品標籤、庫存管理、物流運送標籤、配送進度追蹤、外箱 / 棧板標籤、郵遞標籤、快遞單據或其他產業特殊應用。

辦公室

個人身份辨識、資料管理標示、政府公文系統管理、資產檔案管理、門禁管制、圖書館及書籍 ISBN、圖書分類管理等。