

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

# PLUS工業型條碼標籤機

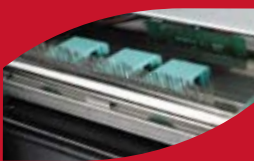
多功能簡述



背光互動式螢幕



全創新碳帶軸模組



簡易隨插即用印字頭



旋鈕移動式Sensor



## EZ-6000Plus

系列



ISO 9001:2000 CERTIFIED

# GODEX

| 機種     | EZ-6200Plus  | EZ-6300Plus                              |
|--------|--|--|
| 列印模式   | 熱感式/熱轉式兩用  |  |
| 解析度    | 203 dpi (8 dot/mm)   | 300 dpi (12 dot/mm)                      |
| 列印速度   | 6 IPS (150 mm/s)   | 4 IPS (100 mm/秒)                         |
| 列印寬度   | 168 mm (6.61吋)   |  |
| 列印長度   | Min. 4 mm (0.16吋)** ; Max. 3000 mm (118吋)  | Min. 4 mm (0.16吋)** ; Max. 1371 mm (54吋) |
| 記憶體    | 4MB Flash(使用者可用容量為2MB); 16MB SDRAM   |  |
| 感應器形式  | 感應器型式: 左置型可移動式; 感應方式: 反射式及穿透式  |  |
| 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。<br>紙張寬度(標準): 50.8 mm (2吋) ~ 178 mm (7吋)<br>紙張寬度(裁刀): 最大165 mm (6.5吋)<br>紙張寬度(大型裁刀): 最大172mm (6.8吋)<br>紙張寬度(剝紙及背紙回收器): 最大178 mm (7吋)<br>紙張厚度: 0.06 mm (0.003吋) ~ 0.25 mm (0.01吋)<br>紙捲外徑: 76.2 mm (3吋)芯時最大外徑203.2 mm (8吋); 38.1 mm (1.5吋)芯時最大外徑152.4 mm (6吋)<br>紙捲軸芯: 38.1mm (1.5吋) ~ 76.2mm (3吋)   |  |
| 碳帶規格   | 材質: 一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型<br>長度: 450 m (1471呎)<br>寬度: 60 mm至174 mm (2.36吋至6.85吋)<br>最大外徑: 76 mm (2.99吋)<br>軸芯: 25.4 mm (1吋)<br>自動偵測內捲或外捲式  |  |
| 程式語言   | EZPL (可下載或升級韌體)  |  |
| 隨機搭贈軟體 | 標籤排版軟體: QLabel IV(僅支援EZPL)<br>Driver & DLL: 支援Windows 2000, XP and Vista   |  |
| 內建字體   | Bitmap字體: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 and OCR A & B<br>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<br>向量字體(scalable font), 可旋轉角度為0°, 90°, 180°, 270°   |  |
| 下載字體   | 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<br>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<br>可下載向量字體(scalable font), 列印方向可旋轉角度為0°, 90°, 180°, 270°   |  |
| 條碼     | 1-D Bar codes:<br>Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), UCC/EAN-128 K-Mart, UCC/EAN-128, UPC A / E (add on 2 & 5), I 2 of 5, I 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), Codabar, Post NET, EAN 128, DUN 14, HIBC, MSI (1 Mod 10), Random Weight, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128 and GS1 DataBar<br>2-D Bar codes:<br>PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code and Micro QR code |  |
| 碼頁     | CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737<br>WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255<br>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   | Serial port: RS-232 (DB-9)<br>USB port: 預設為開啓<br>CF Card socket<br>內建Print Server的Ethernet網路連接埠(預設為關閉, 須與USB埠擇一使用)   |  |
| 控制面板   | 背光式LCD顯示幕: 128 x 64 dots或4行x16字圖形化介面LCD<br>三組單色LED指示燈: Power on, Ribbon警示, Media警示<br>三組多功能硬體控制鍵: FEED, PAUSE, CANCEL  |  |
| 計時裝置   | 標準   |  |
| 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)<br>儲存溫度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C)   |  |
| 濕度     | 操作溼度: 30-85%, non-condensing.<br>儲存溼度: 10-90%, non-condensing.   |  |
| 安規     | CE(EMC), FCC Class A, CB, cUL, CCC   |  |
| 機體尺寸   | 長度: 516 mm (20.31吋)<br>高度: 285 mm (11.22吋)<br>寬度: 345 mm (13.58吋)  |  |
| 機體重量   | 機體不含其他耗材或選購配備重量為16.7公斤(36.8磅)  |  |
| 選購項目   | 裁刀<br>自動剝紙與背紙回收器<br>Parallel (Centronics 36-pin)及PS2連接埠轉接卡<br>內建Print Server的IEEE802.11 b/g無線網路模組(預設為關閉, 須與USB埠擇一使用; 安裝時須移除內建Ethernet網路卡)<br>自動貼標機介面連接線 (digit in * 1, digit out * 3, 5V*1/500mA)<br>外掛紙捲架(最大紙捲外徑為10吋)<br>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。