

PLUS工業型條碼標籤機

多功能簡述



大型背光互動式螢幕



全新碳帶軸模組



簡易可拆卸印字頭模組



旋鈕移動式Sensor



EZ-2000Plus

系列



GODEX

EZ-2000 Plus 系列 規格說明

機種	EZ-2200Plus	EZ-2300Plus
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	7 IPS (177 mm/秒)	6 IPS (150 mm/秒)
列印寬度	104 mm (4.09吋)	
列印長度	Min. 4 mm (0.16吋)** ; Max. 4572 mm (180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。 紙張寬度(標準): 25.4 mm (1吋) ~ 118 mm (4.64吋) 紙張寬度(裁刀): 最大117 mm (4.61吋) 紙張寬度(剝紙及背紙回收器): 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: 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) 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 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) 自動偵測內捲或外捲式	
程式語言	EZPL, GEPL (Godex Eltron® Printer Language), GZPL (Godex Zebra® Printer Language)	
隨機搭載軟體	標籤排版軟體: QLabel IV(僅支援EZPL) 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 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 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 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 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: 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 2-D Bar codes: 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 WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255 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) USB port: 預設為開啓 CF Card socket 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 三組單色LED指示燈: Power on, Ribbon警示, Media警示 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) 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 (Centronics 36-pin)及PS2連接埠轉接卡 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) 自動貼標機介面連接線 (digit in * 1, digit out *3, 5V*1/500mA) 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。