

EZ-1100 Series



Plug and Print



簡潔設計 輕巧駕馭

採用開放式結構設計，安裝耗材動線最簡捷，外觀輕巧耐用，不佔空間。其功能及列印品質符合您完美的要求。



簡約工時 效益倍增

能夠容納127毫米(5吋)直徑紙卷與300米碳帶，可帶給您空間與時間的成本節省，以增加生產效益。



簡單安裝 配備升級

選購功能擴充，自動標籤紙剝離器、裁刀、延伸記憶體、自動計時器，延伸運用範圍。

了解您的需求，給您最貼心的規劃。



簡易連線 時代典範

內建串列埠、並列埠，如果你需要與網路作連線應用，只要附加“乙太網路橋接器”。EZ-1000系列機型乃e時代條碼標籤印製機之風雲機種！

GODEX



規格說明

機種	EZ-1100
解析度	203 dpi(8 dot/mm)
列印模式	熱感式/熱轉式 兩用
感應器	感應器型示式：Auto Sensor。感應方式：反射式(黑標)/(間距)
感應能力	具背膠之間距標籤紙、黑線標記紙、連續式或折疊式標籤紙、無背膠之收據紙卷 標籤長度自動偵測或手動命令強制控制。
列印速度	50.8 mm(2吋)/秒 ~ 101.6 mm(4吋)/秒
列印長度	1727 mm(68吋)
列印寬度	25 mm(1吋) ~ 104 mm(4.10吋)
耗材規格	紙捲外徑: 最大直徑. 125mm(5吋) 紙捲軸芯: 25.4 mm(1吋) / 38.1mm(1.5") / 76.2mm(3") 紙張寬度: 25 mm(1吋) ~ 118 mm(4.65吋) 紙張厚度: 0.06 ~ 0.3 mm
碳帶規格	類型：外捲式 長度：約300 M 外徑：(Max)64mm(2.51吋) 軸芯：25.4 mm(1吋) 寬度：30 mm 至 110 mm(1.18吋 至 4.33吋). 材質：一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型
程式語言	EZPL
多功能超值排版	排版軟體：QLabel-III
軟體(隨機搭贈)	DLL & Driver：Microsoft Windows 95, 98, Me, NT 4.0, 2000 and XP
文字處理	內建9種字體(6,8,10,12,14,18,24,30點及16X26點).可水平垂直放大達8倍，可下載各式亞洲及Windows字體，所有字體均可旋轉(0, 90, 180, 270 degrees)四種方向，亞洲字體可旋轉8種方向。
圖形處理	支援單色PCX、BMP，經軟體控制可支援ICO、WMF、JPG、EMF圖檔，透過軟體控制可將圖形作任意尺寸放大、縮小、旋轉、鏡射及反白。
條碼處理	Code 39, Code 93, Code 128 (subset A,B,C), UCC 128, 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), Codebar, Post NET, EAN 128, DUN 14, MaxiCode, HIBC, Plessey, Random weight, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128, PDF417 & Datamatrix code,(QR code available)
傳輸介面	Serial port(串列埠), Parallel port(並列埠)
傳輸設定	Baud rate 4800 ~ 38400, XON/XOFF, DSR/CTS
記憶體	標準內建:1MB Flash 2MB DRAM
控制面板	二組雙色LED指示燈：Ready, Status 一組多功能硬體控制鍵:Feed
電源供應	100/240VAC, 50/60 Hz (交直流自動轉換電源供應器)
工作環境	操作溫度：40°F to 104°F(5°C to 40°C) 儲存溫度：-40°F to 122°F(-20°C to 50°C) 操作溼度：30-85%, non-condensing. Free air. 儲存溼度：10-90%, non-condensing. Free air.
安規認證	CE, FCC Class A, CCC, CB, CUL, BSMI
機體尺寸	長度：285 mm(13.78吋) / 高度：172mm(6.77吋) 寬度：226 mm(10.08吋) / 重量：約2.8 Kg
選購項目	裁刀、自動剝紙器、1M快閃記憶體卡+自動計時器、2M快閃記憶體卡+自動計時器、乙太網路橋接器、QR code

【注意】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。