

經濟型條碼標籤機



EZ 1100+

選購配件



標籤自動剝紙器



外掛式紙捲架



裁刀模組



乙太網路介面卡

EZ 1100+ 規格說明

機種	EZ-1100+
解析度	203dpi (8 dot/mm)
列印模式	熱感式 / 熱轉式 兩用
CPU	32 Bit
記憶體	4MB Flash, 8MB SDRAM
列印速度	2IPS ~ 4IPS (50.8 mm ~ 101.6 mm)
列印長度	12 mm (0.47吋) ~ 1727 mm (68吋)
列印寬度	108 mm (4.25吋)
感應器	感應器型式：中置型固定式 / 感應方式：反射式 (黑標) , 穿透式 (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
耗材規格	紙捲外徑：最大直徑 125mm (4.92吋) 紙捲軸芯：25.4 mm (1吋) / 38.1mm (1.5吋) / 76.2mm (3吋) 紙張寬度：25 mm (1吋) ~ 118 mm (4.64吋) 紙張厚度：0.06mm ~ 0.25 mm
碳帶規格	長度：300 M (981 呎) 寬度：30 mm ~ 110 mm (1.18吋 ~ 4.33吋) 軸芯：25.4 mm (1吋) 最大外徑：68 mm (2.67吋) 材質：一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型
程式語言	EZPL
多功能超值排版軟體 (隨機搭贈)	排版軟體：QLabel-IV DLL & Driver：Microsoft Windows NT 4.0, 2000 and XP
內建字體	內建11種Windows bitmap字體 (6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30點, 16X26點, OCR A & B)。可水平垂直放大8倍, 並支援8種旋轉方向。內建向量字體 (TTF), 並支援4種旋轉 (0, 90, 180, 270 degrees) 方向。
下載字體	可下載Windows bitmap 字體, 可水平垂直放大8倍, 支援8種旋轉方向。 可下載亞洲字體, 可水平垂直放大8倍, 支援4種旋轉方向。 可下載向量字體 (TTF), 支援4種旋轉方向。
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	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), Codebar, Post NET, EAN 128, DUN 14, MaxiCode, HIBC, Plessey, Random weight, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128, PDF417, Datamatrix code & QR code
傳輸介面	串列埠 / DB-9 (Baud rate: 4800 ~ 115200, XON/XOFF, DSR/CTS) USB: V2.0 並列埠
控制面板	二組雙色 LED指示燈: Ready, Status 一組多功能硬體控制: FEED
電源	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: 41° F to 104° F (5° C to 40° C) 儲存溫度: -4° F to 122° F (-20° C to 50° C)
溼度	操作溼度: 30-85%, non-condensing. Free air. 儲存溼度: 10-90%, non-condensing. Free air.
安規	CE, FCC Class A, CCC, CB, cUL, BSMI
機體尺寸	長度: 285 mm (11.2吋) 高度: 171 mm (6.8吋) 寬度: 226 mm (8.9吋) 重量: 2.72 公斤
選購項目	裁刀 自動剝紙器 乙太網路橋接器 CF Card及計時器轉接卡
包裝說明	USB、電源線、電源供應器、碳帶回收紙管、測試用碳帶、測試用標籤紙、安裝光碟、快速導覽手冊、清潔卡

※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。



ISO 9001:2000

GODEX