

Citizen CLP-9301



產品特性：

- 熱感式 / 熱轉印式
- 203dpi / 300dpi 解析度
- 可信賴的工業結構，滿足多種高強度高要求的工作環境。
- 列印寬度高達 104 mm (4.09 英吋)
- 列印速度高達 305mm/秒
- 32bit 高速 CPU 及大容量記憶體，數據處理特快
- 可列印各類型條碼及二維條碼 (PDF417, Maxicode)

規格說明

型號	CLP-9001	CLP-9301
列印模式	熱感式 / 熱轉印式	
解析度	203dpi (8 點/mm)	301dpi(12 點/mm)
列印速度	2 ~ 12 英吋 / 秒(51 ~ 304mm/秒)	2 ~ 8 英吋 / 秒(51 ~ 203mm/秒)
列印長度	6.5MM ~ 1016MM	
列印寬度	1.0 英吋 ~ 4.09 英吋(25mm ~ 104mm)	
內建字體	9 種英文、數位字體 (包括 OCR-A, OCR-B) 0.049 ~ 0.23 英吋(1.25mm ~ 6.0mm) 所有字體可放大 1×1 ~ 24×24 倍 0°,90°,180°,270°四種旋轉方向 字體可下載	
條碼	Code39, Extended Code 39, Code93, Code 128 UCC, Code 128 (Subset A, B, C), Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8 2&5 add on, EAN-13, EAN-128, UPC, UPC-A, E 2&5 add on, POSTNET, German POST, Matrix 25	
二維條碼	Maxicode, PDF-417	
標籤定位方式	反射式/穿透式	
CPU 類型	32 bit RISC CPU	

記憶體	8MB DRAM 1MB Flash ROM
狀態指示	LCD 顯示器 (16x2 行) 3 個 LED 指示燈
圖形格式	PCX, BMP, GDI
傳輸介面	RS-232 串聯口 / Centronics parallel 並行口
紙張	熱敏紙, 銅版紙 PVC, PET, 亞銀鉑等特殊材料 最大寬度: 4.3 英吋(110mm) 最小寬度: 1.0 英吋(25mm) 最小長度: 0.4 英吋(10mm) 厚度: 0.0025 ~ 0.01 英吋 (0.0635 ~ 0.254mm) 紙卷尺寸: 最大外徑 8 英吋 (152mm) 內徑: 1 英吋 (25.4mm)
碳帶	蠟質、半樹脂半臘質、樹脂 標準寬度: 1.4、1.8、2.5、4.3 英吋 (35mm、46mm、64mm、110mm) 碳帶外徑: 3 英吋(76mm) 紙芯內徑: 1 英吋(25mm) 碳帶長度: 1182 英尺(360 米)
尺寸	W243 x H280 x L474 (mm)
重量	16 kgs
電源	220 VAC±10%,50/60Hz
認證	CE,UL,CUL,FCC class A
工作環境	4°C ~ 38°C (40°F ~ 100°F) 10 ~ 90% (無凝結)
選件	切紙刀, 剝紙器, Flash 存儲卡(X-1000), SRAM 存儲卡, 紙張回收裝置

打印機列表