

P4



專門為狹小空間而設計的條碼列印機



小巧的體積

P4系列擁有小巧的外型設計，節省空間，而且適合各類標籤列印需求。



更大的標籤與碳帶相容性

可容納300公尺的碳帶，無須任何設定即可使用內捲/外捲式碳帶，內捲/外捲式標籤。



多樣化連接介面

內建乙太網路，USB host，USB device，RS-232串列埠，並且可選配Wi-Fi、Bluetooth無線網路。

應用範圍



零售業



製造業



倉儲業



醫療業

規格表

規格	P4-250	P4-350
列印方式	熱感式 & 熱轉式	
解析度	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dots/mm)
最大列印速度	6吋 (每秒)	4吋 (每秒)
最大列印長度	100吋 (254公分)	50吋 (127公分)
最大列印寬度	4.25吋 (10.8公分)	4.16吋 (10.57公分)
記憶體	32 MB SDRAM, 16MB Flash ROM, USB儲存最大可至32GB	
中央處理器	32 位元 RISC 微處理器	
耗材規格		
感測裝置	紙張穿透式感測器 (固定式) / 紙張反射式感測器 (可移動) 印字頭抬起感測器 / 碳帶用盡感測器	
紙張種類	紙捲式、標籤式 (間距紙、連續紙、折疊紙、票券、吊牌... 等)	
紙張規格	最大寬度：11.8公分 最小寬度：2.2公分 紙張厚度：0.06~0.19毫米 紙捲內徑2.54公分/3.8公分可容紙捲外徑12.7公分 經銷商選配：外掛紙架2.54/7.6公分可容紙捲外徑20.3公分	
碳帶規格	碳帶寬度：4~11公分 碳帶最大長度：300公尺 軸心內徑：2.54公分或1.27公分 適用種類：蠟質、半蠟半樹脂、全樹脂 (內捲式和內捲式碳帶可自動偵測)	
字型與條碼		
字型	支援標準內建字型，可透過軟體下載字型	
一維條碼	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2 of 5, MSI, UPC add-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked	
二維條碼	QR Code, PDF417 (including MicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode	
複合式條碼	EAN-13 Composite (CC-A/CC-B), EAN-8 Composite (CC-A/CC-B), UPC-A Composite (CC-A/CC-B), UPC-E Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Truncated Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Stacked Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Expanded Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Stacked Omnidirectional Composite (CC-A/CC-B), GS1 DataBar Limited Composite (CC-A/CC-B), GS1-128 Composite (CC-A/CC-B/CC-C)	
介面與配件		
操作介面	標準：按鍵 x 1, LED指示燈 x 2 (三種燈色) 出廠前選配：RTC時鐘卡	
通訊介面	標準：乙太網路, USB host, USB device, 串列埠(RS-232) 經銷商選配：Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n), Bluetooth	
指令集	PPLA+PPLB+PPLZ	
圖片格式	PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX, GDI PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI PPLZ: GRF, Hex, GDI	
應用軟體	Windows Driver (Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10), BarTender® from Seagull Scientific	
工具格式	Printer Tool	
選購配件	全切閘刀、半切閘刀、剝紙器、外掛紙架	
電源與環境		
電源供應	電源供應器 交流輸入100~240V, 50~60Hz 直流輸出 24V, 3.75A	
環境條件	操作環境：41°F~104°F (5°C~40°C). 相對溼度：25%~85% 儲存環境：-4°F~140°F (-20°C~60°C). 相對溼度：10%~90%	
安規認證	CE, FCC, UL/cULus	
物理規格		
尺寸	寬22公分 x 高18.7公分 x 深27.8公分	
重量	2.4公斤	

*以上規格僅供參考，如有變更將不另行通知，詳細規格及最新產品資訊，請參閱產品手冊。