



列印速度提升
內建完整連接介面
搭配全新「一鍵定位測紙」功能

工業條碼列印機 I4系列

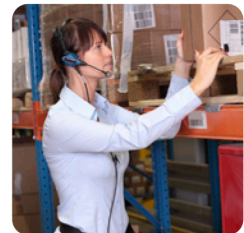
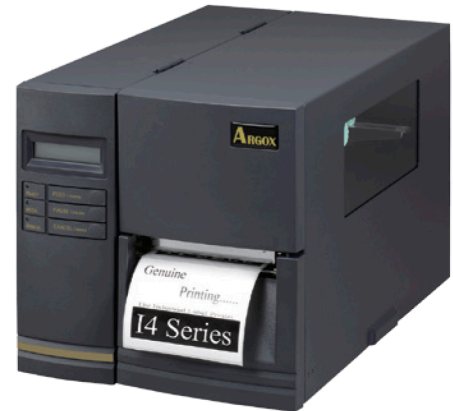
I4系列以金屬打造堅固外殼，傳承立象工業機傳統，可靠耐用。除了碳帶不易皺褶的優勢之外，更具備自動內破外破支援功能，並且內建了完整連接介面，雙USB hosts主機連接埠，可選配Wi-Fi無線網路，能靈活應用於各種不同產業。

I4系列工業機，最高列印速度可達到8IPS，比以往的機型提升了33%的列印速度，列印過程更順暢，而且在最高列印速度時，仍可保持最佳品質。

內建乙太網路，雙USB hosts主機連接埠，USB device裝置連接埠，RS-232串列埠，並且可選配Wi-Fi無線網路，GPIO連接埠，Parallel並列埠，Buzzer蜂鳴器，無論是有線或無線裝置，都可輕鬆連接，增加了單機操作的裝置擴充性。

使用新設計的可翻轉式裁刀，包含全切式與半切式兩種裁刀，全切式裁刀可裁切有背膠的連續標籤紙，裝紙不費力，卡紙排除簡單。

I4系列工業機在軟體的方面也大幅改善，新推出「一鍵定位測紙」功能，包含智慧模式及聰明立即印模式，能大幅改善測紙效率，並節省紙張。I4系列工業機開啟電源後會自動偵測PPLA，PPLB，PPLZ等程式語言，無須設定。





| 規格 | I4-240 | I4-250 | I4-350 |
|---------------|--|---|-------------------------------------|
| 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) | 8 吋 (每秒) | 6 吋 (每秒) |
| 列印長度 | 最大：100 吋 (254公分) 最小：0.2 吋 (0.5公分) | | 最大：50 吋 (127公分) 最小：0.2 吋 (0.5公分) |
| 最大列印寬度 | 4.25 吋 (10.8公分) | | 4.08 吋 (10.37公分) |
| 記憶體 | 32 MB SDRAM, 16MB Flash ROM, USB 儲存最大可至32GB (FAT32格式) | | |
| 中央處理器 | 32 位元 RISC 微處理器 | | |
| 感測裝置 | 紙張反射式感測器和紙張穿透式感測器 (可移動) / 印字頭抬起感測器/碳帶用盡感測器 | | |
| 操作介面 | LED 指示燈 x 3 按鍵 x 3 | LED 指示燈 x 3 按鍵 x 3 RTC 中文背光式 LCD 顯示器 | |
| 通訊介面 | 標準：乙太網路、2 USB Type A 插槽、USB Type B、串列埠 (RS-232) 可選：Wi-Fi (IEEE 802.11 b/g/n)、GPIO、並列埠 (Parallel)、蜂鳴器 (Buzzer) | | |
| 指令集 | PPLA+PPLB+PPLZ | | |
| 字型 | 支援標準內建字型，可透過 Printer Tool 下載軟體字型 | | |
| 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, Aztec | | |
| 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) | | |
| 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 for Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10, BarTender® from Seagull Scientific | | |
| 工具格式 | Printer Tool | | |
| 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：11.2 公分 最小寬度：2.54 公分 紙張厚度：0.0635~0.254 毫米 紙捲軸心 3.8 公分可容紙捲外徑 17.8 公分 紙捲軸心 7.6 公分可容紙捲外徑 20.3 公分 | | |
| 碳帶規格 | 寬度：2.54~11.2 公分 最大外徑：7.6 公分 最大長度：360 公尺 (蠟質) 內徑寬度：2.54 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) | | |
| 尺寸 | 寬 25 公分 x 高 26.3 公分 x 深 41.8 公分 | | |
| 重量 | 13 公斤 | | |
| 電源供應 | 內建切換式電源供應器 100~240V, 50~60Hz | | |
| 環境條件 | 操作環境：40°F~104°F (4°C~40°C). 10%~90% 相對溼度 儲存環境：-4°F~122°F (-20°C~50°C) | | |
| 選購配件 | 全切閘刀、半切閘刀、剝紙器 | | |
| RTC 電池 (即時時鐘) | Type CR2032, +3V, 225mAh | | |
| 安規認證 | CE, CB, cULus, FCC, ICES, Energy Star, RoHS, BSMI | | |



Inter-Register Communication (M) Sdn. Bhd. [198701004225 (162895-K)]

34, Jalan Tanjung SD 13/1, Bdr Sri Damansara,
52200 Kuala Lumpur.
Tel: (6)03-6272 8000 (8 Line) Fax: (6)03-6272 3210
general@irc.com.my
www.irc.com.my

Authorise Reseller :