



iX4 series



最超值的 輕型工業機



可節省標籤需求的方案!



使用前



用人工的方式檢查品項，手寫紀錄，經常出錯，浪費許多時間和人力。

使用後

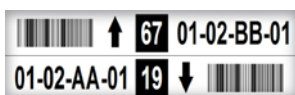


電子化紀錄品項，數量和時間，有效預防錯誤並節省時間和人力。

應用範圍



倉儲業



製造業



貨運物流業



豐富的功能讓每日工作簡單又輕鬆



新面板設計

加大的按鈕可以讓戴手套的使用者輕鬆使用。



友善的測紙模式

裝完紙捲後，可立即切換「智慧模式」和「聰明模式」來應付不同列印任務。



無縫轉移到Argox印表機!

自動偵測和切換指令集

自動採用常見印表機控制指令集，使用上更友善(自動偵測和自動轉換)

*展示影片請洽銷售人員



多樣化連接介面

內建乙太網路，雙 USB hosts，USB device，串列埠(RS-232)，並且可選配 Wi-Fi、GPIO card/Parallel port。

| 規格 | ix4-240 | ix4-250 | ix4-350 |
|--------------|---|---------------------------------|----------------------|
| 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 | Max. 6 ips | Max. 8 ips | Max. 6 ips |
| 最大列印長度 | Max. 100"(2540 mm) | | Max. 50"(1270 mm) |
| 最大列印寬度 | Max. 4.25"(108 mm) | | Max. 4.16"(105.7 mm) |
| 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 (可調整) / 紙張反射式感測器 (可調整) | | |
| 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：4.48"(114mm) 最小寬度：1"(25.4mm) 紙張厚度：0.0025"~0.01" (0.0635mm~0.254mm) 紙捲軸心3"(76mm)可容紙捲外徑8.26"(210mm) 紙捲軸心1.5"(38mm)可容紙捲外徑7"(177.8mm) | | |
| 碳帶規格 | 碳帶寬度：1"~4.4"(25.4mm~112mm) 碳帶最大長度：450m (蠟質) 最大外徑3.2"(81.3mm) 軸心內徑：1"(25.4mm) 適用種類：蠟質、半蠟半樹脂、全樹脂 (內捲式和外捲式碳帶皆適用) | | |
| 字型與條碼 | | | |
| 字型 | 五種國際標準字型(1.25mm~6mm) 最大可達 24x24 四方向旋轉0° ~ 270° 可由軟體下載Windows True Type字型 | | |
| 一維條碼 | UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2of5, MSI, UPCadd-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1DataBar Expanded Stacked | | |
| 二維條碼 | QR Code, PDF417 (including MicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode | | |
| 圖片格式 | PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX, GDI PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI PPLZ: GRF, Hex, GDI | | |
| 指令集 | PPLA, PPLB, PPLZ | | |
| 介面與配件 | | | |
| 操作介面 | LED指示燈 x 3, 按鍵 x 3 | LED指示燈 x 3, 按鍵 x 3, 中文背光式LCD顯示器 | |
| 通訊介面 | USB device, RS-232, Ethernet, USB host x 2 | | |
| RTC卡 | N/A | 內建 | |
| 應用軟體 | Windows Driver for Windows XP(ix4-250 only)/Vista/Win7/Win8/Win10, BarTender® from Seagull Scientific | | |
| 工具格式 | Printer Tool | | |
| 資料庫連結 | Argobar Pro support ODBC Database Connection: Excel, CSV, MS Access, MS SQL, Oracle MySQL, dBASE (*.dbf) | | |
| 電源與環境 | | | |
| 電源供應 | 電源供應器交流輸入100~240V, 50~60Hz | | |
| 環境條件 | 操作環境：40°F~104°F (4°C~40°C). 相對溼度：0%~90% 儲存環境：-4°F~122°F (-20°C~50°C). | | |
| 安規認證 | CE, CB, cULus, FCC, ICES, Energy Star, RoHS, BSMI | | |
| 物理規格 | | | |
| 尺寸 | 寬 257 mm x 高 263 mm x 深 432 mm | | |
| 重量 | 29lbs (13 kg) | | |

*立象科技保留增加和修改規格的權利，恕不另行通知。請聯絡立象科技業務代表以獲取最新規格。

選購配件



全切/半切裁紙器



剝紙器



WLAN



GPIO



Parallel

ACRC
ARGOX Certified Repair Centers

請洽詢當地的合作夥伴
以了解更多訊息

