

新產品

ARGOX  
a SATO company

# O4 Pro series



## 行家首選 桌上型條碼機



可節省標籤需求的方案!



### 使用前



花費大量的時間和金錢，卻只能用到前一代的低階桌上型條碼機。

### 使用後



使用新一代的桌上型條碼機，有效節省時間和人力。

### 應用範圍



零售業



製造業



貨運物流業

### 豐富的功能讓每日工作簡單又輕鬆



貝殼式設計，易於安裝  
O4 Pro系列採用全新貝殼式設計，不僅易於開關上蓋，安裝紙捲與碳帶也更加方便。

speed-up

列印速度升級到每秒7吋  
最高速度可以達到每秒7吋，即使在最高速列印的狀態，依然保有完美的列印品質。



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、Bluetooth v2.1。

| 規格     | O4-250 Pro  | O4-350 Pro           |
|--------|---|----------------------|
| 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 | 7 ips   | 6 ips                |
| 最大列印長度 | 100"(2540 mm)   | 50"(1270 mm)         |
| 最大列印寬度 | 4.25"(108 mm)   | 4.16"(105.7 mm)      |
| 記憶體    | 128MB SDRAM, 128MB 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   | 紙張反射式感測器(可調整)/紙張穿透式感測器(固定，6.27mm偏移)   |                      |
| 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：4.65"(118mm) 最小寬度：0.8"(20mm) 紙張厚度：0.0024"~0.008" (0.06mm~0.2mm)<br>紙捲軸心1"/1.5"(25.4/38mm)可容紙捲外徑5"(127mm) 紙捲軸心0.5"(127mm)可容紙捲外徑4.5"(115mm)<br>經銷商選配外掛紙架：紙捲外徑(OD):8", 紙捲軸心:1"/3"   |                      |
| 碳帶規格   | 寬度：1"~4.33"(25.4mm~38mm) 最大長度：110m<br>軸心內徑：0.5"(12.7mm) 軸心寬度：4.33"(110mm)(開缺口)<br>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),<br>最大可達 24x24,<br>四方向旋轉0° ~ 270°<br>支援GB18030簡中字體, 可下載Windows True Type仿真字型   |                      |
| 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 (includingMicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode  |                      |
| 圖片格式   | PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX,GDI<br>PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI<br>PPLZ: GRF, Hex, GDI   |                      |
| 指令集    | PPLA, PPLB, PPLZ, Auto  |                      |
| 介面與配件  |   |                      |
| 操作介面   | LED指示燈 x 2(三種燈色)，按鍵 x 1   |                      |
| 通訊介面   | USB device, RS-232, Ethernet, USB host x 2  |                      |
| 驅動程式   | Windows Driver Win7/Win8/Win10/Win11, LINUX Driver, macOS Driver, Raspberry Pi Driver   |                      |
| 工具軟體   | BarTender, ArgoxBar Pro, Printer Tool, Font Utility, iLabelPrint+   |                      |
| 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   | 切換式電源供應器，交流輸入100~240V，50~60Hz 直流輸出 24V, 2.5A  |                      |
| 環境條件   | 操作環境：41°F~104°F (5°C~40°C). 相對溼度：0%~90%<br>儲存環境：-4°F~122°F (-20°C~50°C).  |                      |
| 安規認證   | CB, CE, FCC, cTUVus, Energy Star, RoHS, BSMI, RCM, CB, BIS, KCC   |                      |
| 物理規格   |   |                      |
| 尺寸     | 寬 209mm x 高 179.2mm x 深 266mm   |                      |
| 重量     | 4.8 lbs (2.2 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



無線區域網路


藍芽 v2.1  
安卓連線  
支援藍芽2.1


外掛紙架

**ACRC**  
ARGOX Certified Repair Centers

請洽詢當地的合作夥伴  
以了解更多訊息

