

iX4 series



最超值的 輕型工業機



可節省標籤需求的方案!



使用前



舊型工業機安裝耗材的空間有限，也要使用較多紙張來進行測紙。

使用後

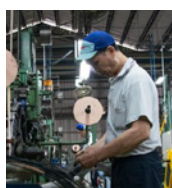
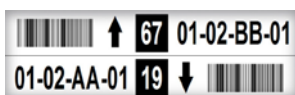


新的iX4系列提供了較大的耗材空間，新的測紙模式可幫助提高效率以及節省用紙。

應用範圍



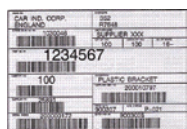
倉儲業



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。

(限iX4-240/iX4-250/iX4-350)

規格	iX4-200	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. 4.13"(105 mm)			Max. 4.08"(103.7 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(內捲式和內捲式碳帶皆適用)			
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	USB device, RS-232, Ethernet, USB host x 2		
RTC卡	N/A		內建	
驅動程式	Windows Driver for Windows XP(iX4-250 only)/Vista/Win7/Win8/Win10, LINUX Driver, macOS Driver, Raspberry Pi Driver			
工具軟體	BarTender, 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



開刀裁紙器



旋刀裁紙器



剝紙器



WLAN



GPIO



Parallel



捲紙器

ACRC
ARGOX Certified Repair Centers

請洽詢當地的合作夥伴
以了解更多訊息

