

# RT700x / RT730x

# 高效能實用智慧條碼機 提供最多功能應用空間

四吋多功能商業型條碼印表機可靠的功能讓RT700x成為最適合零售與輕工業型的印表機



貝殼式機構設計 耗材換裝更方便



配備USB、Serial及網路連接埠,並可支援外接USB裝置,單機操作彈性高



彈簧式紙張檔板 使安裝紙張更容易 列印時可輸出更平整



創新的紙張偵測校準鍵設計 一按即可輕鬆完成紙張校準





## RT700x/RT730x 系列 產品規格

機種	RT700x	RT730x
列印模式	熱感式 / 熱轉式兩用	
解析度	203 dpi (8 dots/mm)	300 dpi (12 dots/mm)
列印速度	7 IPS (177 mm/s)	5 IPS (127 mm/s)
列印寬度	108 mm (4.25" )	105.7 mm (4.16" )
列印長度	最小為 4 mm (0.16 " ) 最大為 1727 mm (68 " )	最小為 4 mm (0.16 " ) 最大為 762 mm (30 " )
中央處理器	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	政小局年IIIII (0.10 ) 政人局 702 IIIII (30 )
	32 位元高效能微處理器	
記憶體	8MB Flash (使用者可用容量為4MB); 16MB SDRAM	
感應器形式	反射式感應器:可移動式	
	透光式感應器:中置型固定式	THE CASE OF THE STATE OF THE ST
	紙張類型:連續紙、間距標籤紙、黑線標記紙或打孔紙	等・標籤長度可自動傾測或手動命令強制控制
W. J.E. +D.   6	紙張寬度 : 20 mm (0.79") ~ 118 mm (4.46")	
紙張規格	紙張厚度: 0.076 mm (0.003") ~ 0.2 mm (0.008")	
	紙捲外徑:最大直徑127 mm (5")	
	紙捲軸芯: 25.4 mm (1")、38.1 mm (1.5")	
	材質:一般蠟質型、混合型、抗刮樹脂型	
	長度: 300 m (981')	
碳帶規格	寬度: 30 mm (1.18") ~ 110 mm (4.33")	
	最大外徑: 68 mm (2.67")	
	軸芯: 25.4 mm (1")	
程式語言	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL 可自動切換	
	標籤排版軟體: GoLabel (僅支援EZPL)	
軟體	驅動程式: Vista, Windows 7, Windows 8 & 8.1, Wind	ows 10, Window s Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, MAC, Linux
	SDK: Win CE, .NET, Windows Vista, Windows 7, Win	dows 8 & 8.1, Windows 10, Android, Mac, iOS
	Bitmap 字體: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 以及 (	
內建字體	列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋!	
	向量字體: (粗體 / 斜體 / 底線 ). 可旋轉角度為 0°,90°, 1	
	Bitmap 字體: 列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 5	
		Simplified Chinese(GB2312), Japanese(S-JIS), Korean (KS-X1001)
下載字體	列印方向可旋轉角度為 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 90°, 180°, 270° · 並可水準或垂直放大8倍。	
	向量字體: (粗體 / 斜體 / 底線). 可旋轉角度為 0°,90°,1	
	1-D 條碼:	.00 , 270
		e 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8/EAN-13 (with 2 & 5 digits
	extension),EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5	
條碼種類	with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128,	
	Standard 2 of 5, Telepen, Matrix 2 of 5,UPC-A/UPC-E (with 2 or 5 digit extension), UCC/EAN-128 K-Mart and Random Weight	
	2-D 條碼:	E (With 2 of 3 digit extension), OCC/EAN-120 K-Mart and Nandom Weight
		e, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39, G S1 Composite
	Codepage 437, 737,850, 851, 852, 855, 857, 860, 86	
碼頁	Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257	
响只	Unicode UTF8 \ UTF16BE \ UTF16LE	
圖形處理		±+155
画形處理	預設支援單色BMP、PCX, 其他圖檔類型可經軟體控制:	又抜
	USB 2.0 連接埠	
傳輸介面	RS-232 (DB-9) 串列埠	
16-100/1 ДД	10/100Mbps 乙太網路	
	USB Host	
計時裝置	標準內建	
	兩組LED指示燈:Ready、Status	
	一組多功能硬體控制鍵:FEED	
控制面板	電源開/關鍵	
控制面板		
	紙張偵測鍵	
空制面板電源	紙張偵測鍵 100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器)	
	紙張偵測鍵 100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作溫度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C)	
電源	紙張偵測鍵 100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作溫度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存溫度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C)	
電源	紙張偵測鍵 100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存温度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結	
電源 工作環境 濕度	紙張偵測鍵 100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存温度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結	
電源工作環境	紙張偵測鍵  100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作温度: 41° f to 104° f (5° C to 40° C) 儲存温度: -4° f to 122° f (-20° C to 50° C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結 CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、KCC、BIS	· CCC · UKCA
電源 工作環境 濕度 安規	紙張偵測鍵  100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存温度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結 CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、KCC、BIS 長度 280 mm (11″)	· CCC · UKCA
電源 工作環境 濕度	紙張偵測鍵  100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存温度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結. CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL・EAC、KCC、BIS 長度 280 mm (11″) 高度 186 mm (7.3″)	· CCC · UKCA
電源 工作環境 濕度 安規 機種尺寸	紙張偵測鍵  100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存温度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結 CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、KCC、BIS 長度 280 mm (11″)	· CCC · UKCA
電源 工作環境 濕度 安規	紙張偵測鍵  100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存温度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結. CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL・EAC、KCC、BIS 長度 280 mm (11″) 高度 186 mm (7.3″)	· CCC · UKCA
電源 工作環境 濕度 安規 機種尺寸 機體重量	紙張偵測鍵 100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存溫度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結. CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、KCC、BIS 長度 280 mm (11") 高度 186 mm (7.3") 寬度 210 mm (8.3")	· CCC · UKCA
電源 工作環境 濕度 安規 機種尺寸	紙張偵測鍵  100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器)  操作溫度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存溫度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結.  CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、KCC、BIS 長度 280 mm (11") 高度 186 mm (7.3") 宽度 210 mm (8.3")  機體不含其他耗材或選購配備重量為2.4 kg (5.29 lbs)	· CCC · UKCA
電源 工作環境 濕度 安規 機種尺寸 機體重量	紙張偵測鍵  100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器)  操作溫度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存溫度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結.  CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、KCC、BIS 長度 280 mm (11") 高度 186 mm (7.3") 寬度 210 mm (8.3")  機體不含其他耗材或選購配備重量為2.4 kg (5.29 lbs) 裁刀	S · CCC · UKCA
電源 工作環境 濕度 安規 機種尺寸 機體重量	紙張偵測鍵  100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動轉換供應器) 操作溫度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存溫度: -4°F to 122°F (-20°C to 50°C) 操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%,非凝結.  CE(EMC)、FCC Class A、CB、cUL、EAC、KCC、BIS 長度 280 mm (11") 高度 186 mm (7.3") 寬度 210 mm (8.3") 機體不含其他耗材或選購配備重量為2.4 kg (5.29 lbs)裁刀 藍芽模組	S · CCC · UKCA

<sup>\*\*\*\*</sup>選購項目請洽詢原購買單位。上述規格若有變動,均以實際出貨為主,恕不另行通知。以上所引用之商標版權均屬原公司所有。

<sup>\*\*\*\*</sup>因應不同耗材特性,實際列印尺寸及列印速度須視實際耗材適配而定。

## 產品應用

#### 條碼及標籤應用

RT700x/RT730x 系列條碼標籤印表機適用於多種行業應用,提供您更有效率解決方案。



#### 零售業

價格標籤、吊牌、商品內容物標示、 珠寶標籤、掛號收據、郵遞標籤、郵 資券印製等。

#### 物流倉儲運輸業

貨架標籤、產品標籤、庫存管理、物流運送標籤、配送進度追蹤、外箱/ 棧板標籤、郵遞標籤、快遞單據或其 他產業特殊應用。

#### 製造業

產品標籤、製造標示、外箱/棧板標籤、 包裝標籤,進出口記錄單等

## GoDEX

RIBBONS

GoDEX 熱轉印碳帶 原廠優質製造,您的第一選擇

GoDEX優質熱轉印碳帶,全方位滿足您條碼列印的需求。

- 蠟基碳帶
- 半蠟 / 半脂碳帶
- 樹脂碳帶
- 高速碳帶



### GoDEX

#### LABEL DESIGN SOFTWARE

可免費下載 GoLabel 軟體 輕鬆編輯條碼標籤!

科誠獨家研發 GoLabel 軟體讓您輕鬆設計各種類型的標籤。簡潔的介面、操作容易,是您條碼標籤軟體的首選!

請到 GoDEX 網站 www.godexintl.com 免費下載·即刻體驗!





Godex International 科誠股份有限公司 台北科誠 (總部) 電話:+886 2 2225 8580 郵件地址:infoGT@godexintl.com

Godex Americas 美國科誠 電話: +1 805 987 5100 郵件地址: infoGA@godexintl.com Godex China 上海科誠 電話:+86 21 56651313 郵件地址:infoGC@godexintl.com Godex Europe 歐洲科誠 電話:+49 2195 59599 0 郵件地址:infoGE@godexintl.com