

GX4000i系列 給您全新視野

高印速搭載5英吋全彩螢幕的 工業型標籤印製機

重量級的解析度 閃電般的列印速度

科誠GX4000i是目前市場上,高解析度等級中列印速度最快的工業型印表機,GX4000i在600dpi的列印品質下能夠達到8 ips(每秒8英吋)的高速列印。

簡約造型 效能卓越

科誠GX4000i系列擁有簡約的外觀設計搭載著清晰、直觀的5英吋觸控界面。機身採用堅韌的鋁合金 壓鑄式構造,輕鬆應對各種使用環境 No Problem! 203、300以及600 dpi,三種列印解析度靈活搭 配運用,完美符合您的需求。



• 5英吋觸控式螢幕內建直觀又清晰的功能 選單,16 GB的儲存空間納入影片指導功能, 協助使用者排除萬難,提升操作體驗。



• GX4000i系列擁有堅固的鋁合金壓鑄式框架,在嚴苛的環境中依然可以穩定高速輸出,其列印速度在600 dpi能夠達到驚人的8 ips,300 dpi 及203 dpi的模式下則分別能達到12 ips以及16 ips的列印速度。



@ B A

inimanu São

- 配置256 MB的Flash記憶體,可在印表 機內儲存超過1000張標籤、或多種字型及 圖片,讓單機操作應用更靈活多變。
- 256 MB的SDRAM,讓GX4000i擁有不中 斷的巨量資料傳輸與標籤印製能力。



GX4000i系列產品規格

機種	GX4200i	GX4300i	GX4600i
列印模式	熱感式 / 熱轉式	UX+3001	CX40001
解析度	203 dpi (8 dots/mm)	300dpi (12 dot/mm)	600dpi (24 dot/mm)
列印速度	可達 16 ips (406 mm/s)	可達 12 ips (305 mm/s)	可達 8 ips (203 mm/s)
列印寬度	4.09" (104mm)	4.09" (104mm, 可達 105.7mm)	4.09" (104mm, 可達 105.6mm)
71-1-76/32	最小為 0.16" (4 mm)**	最小為 0.16" (4 mm)**	最小為 0.16" (4 mm)**
列印長度	最大為 279.53" (7100 mm)	最大為 125.98" (3200 mm)	最大為 31.50" (800 mm)
中央處理器	32 位元高效能微處理器	427 (Mg 120100 (0200 11111)	200 miles (coo mily
記憶體	256MB Flash; 256MB SDRAM; 顯示螢幕: 16GB		
感應器形式	反射式感應器: 可移動式置左對齊 透光式感應器: 可移動式置左對齊		
紙張規格	紙張類型:連續紙、間距標籤紙、黑線標記紙或打孔紙等,標籤長度可自動偵測或手動命令強制控制 紙張寬度: 撕紙: 最小為 1" (25.4 mm) - 最大為 4.65" (118 mm) 裁切: 最大為 4.61" (117 mm) 剝紙/回捲: 最大為 4.65" (118 mm) 紙張厚度: 最小為 0.0024" (0.06 mm) - 最大為 0.01" (0.25 mm) 紙捲外徑: 最大為 8" (203.2 mm) 紙捲軸芯: 最小為 1.5" (38.1mm) - 最大為 3" (76.2mm)		
碳帶規格	材質: 一般蠟質型、混合型、抗刮植 長度: 最大為 1476' (450 m) 寛度: 最小為 1.18" (30 mm) – 最大 最大外徑: 3" (76.2 mm) 軸芯: 1" (25.4 mm)		
程式語言	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL 可自動切	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
軟體	標籤設計 : GoLabel II (僅支援 EZPL) (Windows) 管理工具程式 : GoTools (Windows / Android) , GoUtility (Windows) APP : GoAPP (Android / iOS)		
驅動程式	Windows 7, Windows 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022, MAC, Linux		
SDK	Win CE, .NET, Windows 7, Window	rs 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Android, Mac	ios
內建字體	Bitmap 字體: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 以及 OCR A & B 列印方向可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 0°, 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°, 180°, 270°。 Internal TTF Fonts x5: Traditional Chinese, Simplified Chinese, Japanese, Korean, Western languages		
下載字體	Bitmap字體: 列印方向可旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270°, 字體可單獨旋轉角度為 0°, 90°, 180°, 270° 亞洲字體: 16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese(GB2312), Japanese(S-JIS), Korean (KS-X1001) 可旋轉角度為 0°, 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°, 180°, 270°		
條碼種類	1-D 條碼: China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 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 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, Random Weight and Pharmacode 2-D 條碼: Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR Code, TLC 39, GS1 Composite, DotCode, Marco PDF 417		
碼頁	Codepage 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8 、 UTF16BE 、 UTF16LE		
圖形處理	預設支援單色BMP、PCX, 其他圖檔	類型可經軟體控制支援	
傳輸介面	USB 2.0 (Type B) Serial port (RS-232) Ethernet 10/100 Mbps 3 USB Host ports (A-Type). 前置2個、後置1個		
計時裝置	標準內建		
控制面板	5吋觸控式彩色液晶顯示螢幕 電源開 / 關鍵 一組多功能硬體控制鍵:FEED / PAUSE / CANCEL,搭配LED背光指示燈:待機(藍燈),錯誤(紅燈),校正(綠燈) 紙張偵測鍵		
電源	100-240VAC, 50-60Hz(交直流自動	專換供應器)	
工作環境	操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40°C) 儲存温度: -4°F to 140°F (-20°C to 60°C)		
濕度	操作濕度: 30-85%, 非凝結 儲存濕度:10-90%, 非凝結.		
安規	CE (EMC), FCC Class B, CB, cULus	UKCA, BSMI, ICES-003 ***	
機種尺寸	長度:460 mm,寬度:269 mm,高	度: 309 mm	
機體重量	自動剝紙與背紙回收器 (經銷商安裝 WiFi 及 藍芽 (BLE 5.0) 模組 (經銷商	、虚線裁刀、高速旋刀、厚卡紙鍘刀 注) 安裝)	
選購項目	並列連接埠 (Centronic female 36- 自動貼標機介面 (D型母座 15針)	pin) (經銷商安裝)	

外接式正向 / 反向回捲器

RFID (UHF)讀 / 寫模組 (專案選項)

外掛紙捲架

^{*}選購項目請洽詢原購買單位。上述規格若有變動,均以實際出貨爲主,恕不另行通知。以上所引用之商標版權均屬原公司所有。

^{**} 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。 *** 安全認證標誌可能因銷售地區而異。

產品應用

條碼及標籤應用

GX4000i 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。



特殊材質

大多數種類的材料從橫幅、小部件 的標籤,名牌,塑料管,塑料卡、 電纜標籤、甚至REID標籤都可透過 科誠的條碼印表機列印。

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 以及Golabel II 軟體輕鬆編輯條碼標籤!

科誠獨家研發Golabel 以及Golabel II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!

