

GX4000i系列 给您全新视野

高印速搭载5英吋全彩屏幕的 工业型标签打印机

重量级的分辨率 闪电般的打印速度

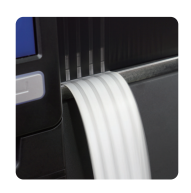
科诚GX4000i是目前市场上,高分辨率等级中打印速度较快的工业型打印机,GX4000i在600dpi的 打印质量下能够达到8 ips(每秒8英吋)的高速打印。

简约造型 效能卓越

科诚GX4000i系列拥有简约的外观设计搭载着清晰、直观的5英吋触控界面。机身采用坚韧的铝合金压铸式构造,轻松应对各种使用环境 No Problem! 203、300以及600 dpi,三种打印分辨率灵活搭配运用,符合您的需求。



• 5英吋触摸屏内建既直观又清晰的功能 选单,16 GB的储存空间纳入影片指导功 能,协助用户排除困难,提升操作体验。



· GX4000i系列拥有坚固的铝合金压铸式框架,在严苛的环境中依然可以稳定高速输出,其打印速度在600 dpi能够达到惊人的8 ips,300 dpi 及203 dpi的模式下则分别能达到12 ips以及16 ips的打印速度。



@ 83 A

- ·配置256 MB的Flash内存,可在打印机 内储存超过1000张标签、或多种字型及图 片,让单机操作应用更灵活多变。
- 256 MB的SDRAM,让GX4000i拥有不中断的巨量数据传输与标签印制能力。



GX4000i系列产品规格

机种	GX4200i	GX4300i	GX4600i
打印模式	热感式 / 热转式两用		
分辨率	203 dpi (8 dots/毫米)	300dpi (12 dot/毫米)	600dpi (24 dot/毫米)
打印速度	可达16 ips (406毫米/秒)	可达12 ips (305 毫米/秒)	可达8 ips (203 毫米/秒)
打印宽度	4.09吋 (104mm)	4.09吋 (104mm,可达105.7毫米)	4.09吋 (104mm,可达105.6毫米)
13-1-2012	最小为0.12吋 (3毫米)**;	最小为0.12吋 (3毫米)**;	最小为0.12吋 (3毫米)**;
打印长度	最大为279.53吋 (7100毫米)	最大为125.98时 (3200毫米)	最大为31.50吋 (800毫米)
中央处理器	32 位高效能微处理器	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	32, 030=100 3 (000-2),14
内存	打印机: 256MB Flash(使用者可用容量為 162 MB); 256MB SDRAM; 显示萤幕: 16GB		
	反射式传感器:可移动式置左对齐		
传感器形式	透光式传感器:可移动式置左对齐		
纸张规格	纸张类型: 连续纸、间距标签纸、黑线标记纸或打孔纸等,标签长度可自动侦测或手动命令强制控制 纸张宽度: 撕纸: 最小为 0.8吋 (20 毫米) – 最大为 4.64吋 (118 毫米) 裁切: 最大为 4.61吋 (117 毫米) 剥纸/回捲: 最大为 4.64吋 (118 毫米) 纸张厚度: 最小为 0.003吋 (0.06 毫米); 最大为 0.01吋 (0.25 毫米) 纸卷外径: 最大为 8吋 (203.2 毫米) 纸卷轴芯: 最小为 1.5吋 (38.1 毫米) – 最大为 3吋 (76.2 毫米)		
碳帶规格	城替細心:最小外 1.3m (38.1 毫米 材质:一般蜡质型、混合型、抗刮树树 长度:最大为 1476'(450 米) 宽度:最小为 1.18吋(30 毫米);最 最大外径:3吋(76.2 毫米) 轴心:1吋(25.4 毫米)	<u>型</u>	
程序语言	EZPL, GEPL, GZPL, GDPL 可自动均]换	
软件	标签设计: GoLabel II (仅支援 EZPL) (Windows) 管理工具程式: GoTools (Windows / Android / iOS) , GoUtility (Windows) APP: GoAPP (Android / iOS)		
驱动程序	Windows 7, Windows 8 & 8.1. Win	dows 10, Windows 11, Windows Server 2008	R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022, MAC, Linux
SDK	· · · · · ·	vs 8 & 8.1, Windows 10, Windows 11, Android	
内建字体	Bitmap字体: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 以及 OCR A & B 打印方向可旋转角度为 0°, 90°, 180°, 270°, 字体可单独旋转角度为0°, 90°, 180°, 270°, 并可水平或垂直放大8倍。 向量字体: (粗体 / 斜体 / 底线)。可旋转角度为 0°,90°, 180°, 270°。 内建5种TTF字体: 繁体中文、简体中文、日文、韩文、西部语系		
下载字体	Bitmap字体:打印方向可旋转角度为 0°, 90°, 180°, 270°, 字体可单独旋转角度为 0°, 90°, 180°, 270° 亚洲字体:16x16, 24x24。繁体中文 (BIG-5), 简体中文(GB2312), 日文(S-JIS), 韩文 (KS-X1001) 可旋转角度为 0°, 90°, 180°, 270°, 並可水準或垂直放大8倍。向量字体:(粗体/斜体/底线)。可旋转角度为 0°,90°, 180°, 270°, 180°, 270°		
条码种类	1-D 条形: 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 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 条形: 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		
内码表	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		
图形处理	预设支持单色BMP、PCX,其它图片		
	USB 2.0 端口 (B-Type)		
传输界面	串口: RS-232 (DB-9) 10/100 Mbps 以太网口 三組 USB Hosts (A-Type)		
计时装置	标准内建		
控制面板	5吋触控式彩色液晶显示屏幕 电源开/关键 一组多功能硬体控制键:FEED / PAUSE / CANCEL, 搭配LED背光指示灯: 待机(蓝灯)、错误(红灯)、校正(绿灯) 纸张校正按钮		
电源	100-240VAC, 50-60Hz (交直流自动	转换电源供应器)	
	操作温度: 41°F to 104°F (5°C to 40	·	
工作环境	储存温度: -4°F to 140°F (-20°C to 60°C) 操作湿度: 20-85%,非凝结		
湿度	储存湿度:10-90%,非凝结		
安规	CE (EMC), FCC Class B, ICES-003,	CB, cULus, UKCA, BSMI, CCC, KC ***	
机体尺寸	长度: 460 mm, 宽度: 269 mm, 高度: 309 mm		
机体重量	30 磅 (13.6 公斤) 机体不含其它耗机	才和选购配件	
集购活品	裁刀模组 (用户安装) – 旋刀、铡刀、虚线裁刀、高速旋刀、厚卡纸铡刀 自动剥纸与背纸回收器 (经销商安装) WiFi (IEEE 802.11 b/g/n) 及 蓝芽 (BLE 5.0) 模组 (经销商安装)		
选购项目	自动贴标机接口 (D型母座 15針) RFID (UHF)读 / 写模块 (专案选项) 外挂纸卷架 外接式正向 / 反向回卷器		

^{*}选购项目请洽询原购买单位。上述规格若有变动,均以实际出货为主,恕不另行通知。以上所引用之商标版权均属原公司所有。

^{**}因应不同耗材特性,实际打印尺寸及打印速度须视实际耗材适配而定。***安全认证标志可能因销售地区而异。

产品应用

条形码及标签应用

GX4000i 系列条码打印机适用于多种行业应用,提供您更有效率解决方案。



特殊材质

大多数种类的材料从横幅小部件的标签, 名牌塑料管,塑料卡电缆标签,甚至RFID 标签都可透过科诚的条形码打印机来打印。

物流仓储运输业

货架标签、品项标识·库存管理、物流运输标签、外箱/栈板标签与标识、 配送进度追踪、快递标签与单据、邮递标签等。

制造业

产品标签,制造标示•外箱/货件收发纪录,库存及文件管理。



GoDEX 热转印碳带 原厂出品优质制造您的第一选择

GoDEX优质热转印碳带,满足您对条形码 打印的全面需求。

- 蜡基碳带
- 半蜡/半脂碳带
- 树脂碳带
- 高速碳带



GoDEX

LABEL DESIGN SOFTWARE

可免费下载Golabel 以及Golabel II 软件轻松编辑条形码标签!

科诚独家研发的Golabel 以及Golabel II软件 让您轻松设计各种类型的标签。简洁界面、 操作更具便利, 是您条形码标签软件的首选!

请登陆 GoDEX 网站 www.godexintl.com 免费下载,即刻体验!

