



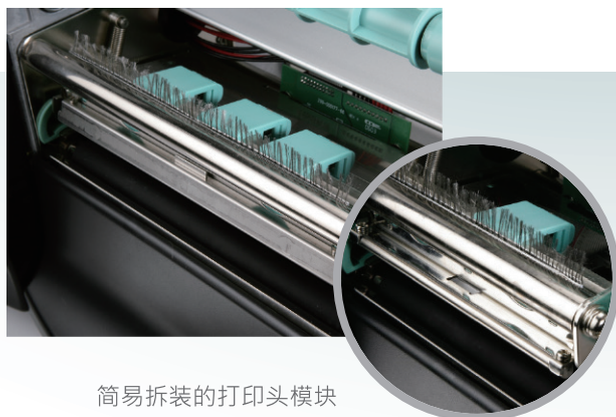
工业型条码机

EZ6250i / EZ6350i

6寸工业条码打印机 以大尺寸带来广泛的适用范围

搭载众多的高阶配备并支持6寸的打印宽度

不论是打印大型标签或特殊材质都能发挥一贯的高效质量



简易拆装的打印头模块



碳带内外卷自动切换设计
安装方便、使用简单

GoDEX

打印头压力旋转臂

产品规格

EZ6250i / EZ6350i

工业型条码标签印表机

机种		EZ6250i	EZ6350i
打印模式		热感式 / 热转式两用	
解析度		203 dpi (8 dots/毫米)	300 dpi (12 dot/毫米)
打印速度		可达 7 ips (177 毫米/秒)	可达 5 ips (127 毫米/秒)
打印宽度		6.61 吋 (168 毫米)	
打印长度		最小为 0.16 吋 (4 毫米)** ; 最大为 70 吋 (1778 毫米)	最小为 0.16 吋 (4 毫米)** ; 最大为 30 吋(762 毫米)
中央处理器		32-bit RISC CPU	
内存	Flash	8 MB Flash (用户可用容量为 4 MB)	
	SDRAM	16 MB	
传感器形式		反射式传感器 : 可移动式置左对齐 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 2 吋 (50.8 毫米) – 最大为 7 吋 (178 毫米) 裁切: 最大为 6.5 吋 (165 毫米)	
	纸卷厚度	剥纸 / 回卷: 最大为 7 吋 (178 毫米)	
	纸卷外径	最小为 0.003 吋 (0.06 毫米) – 最大为 0.01 吋 (0.25 毫米)	
	纸卷轴芯	最大为 8 吋 (203.2 毫米) 3 吋芯 (76.2 毫米)	
碳带规格	材质	最大为 6 吋 (152.4 毫米) 1.5 吋芯 (38.1 毫米)	
	长度	最小为 1.5 吋 (38.1 毫米) – 最大为 3 吋 (76.2 毫米)	
	宽度	一般蜡基型、混合型、抗刮树脂型	
	最大外径	最大为 1471' (450 米)	
程序语言	轴芯	最小为 2.36 吋 (60 毫米) – 最大为 6.85 吋 (174 毫米)	
		2.99 吋 (76 毫米) 1 吋 (25.4 毫米)	
随机搭赠软件	标签编辑软件	EZPL, GEPL, GZPL 可自动切换, GDPL 可选择	
	驱动程序	GoLabel (仅限 EZPL)	
	DLL	Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, 8.1 and 10, Windows Server 2003, 2008 & 2010、MAC、Linux Win CE, .NET, Android, Windows Mobile, Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1/Windows 10	
内建字体	Bitmap 字体	6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 and OCR A & B	
	向量字体	Bitmap fonts 90°, 180°, 270° rotatable, single characters 90°, 180°, 270° rotatable Bitmap fonts 8 times expandable in horizontal and vertical directions	
下载字体	Bitmap 字体	TTF Fonts (Bold / Italic / Underline). 0°,90°, 180°, 270° rotatable	
	亚洲字体	90°, 180°, 270° rotatable, single characters 90°, 180°, 270° rotatable	
条码种类	一维条码	16x16, 24x24. Traditional Chinese (BIG-5), Simplified Chinese(GB2312), Japanese (S-JIS), Korean (KS-X1001)	
	二维条码	90°, 180°, 270° rotatable and 8 times expandable in horizontal and vertical directions	
字符编码		TTF Fonts (Bold / Italic / Underline). 0°,90°, 180°, 270° rotatable	
图形处理		China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32,Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8, EAN-13, EAN 8/13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (1 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, Random Weight, Standard 2 of 5, Telepen, UPC-A, UPC-E, UPC-A and UPC-E with EAN 2 or 5 digit extension, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart Aztec code, Code 49,Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417,QR code, TLC 39	
		Codepage 437, 737,850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257	
传输接口		Unicode UTF8、UTF16BE、UTF16LE	
控制面板		预设支持单色 PCX、BMP、其他图文件类型可经软件控制支持	
		USB 2.0 连接埠 (B-Type) USB Host (A-Type) RS-232 (DB-9) 串口 10/100Mbps 网口	
计时装置		标准配备	
工作环境	电源	100-240V AC, 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°C)	
湿度	储存温度	-4°F to 140°F (-20°C to 60°C)	
	操作湿度	20-85%, non-condensing	
认证		10-90%, non-condensing	
机体尺寸	长度	CE (EMC)、FCC Class B、CB、UL、cUL、CCC	
	高度	20.31 吋 (516 毫米)	
	宽度	11.22 吋 (285 毫米)	
选购项目		13.58 吋 (345 毫米)	
		机体不含其他耗材或选购配件重量为 36.8 磅 (16.7 公斤)	
		自动剥纸与背纸回收器 (经销商安装)	
		裁刀 (经销商安装)	
		并口传输接口 (经销商安装)	
		外接式正向 / 反向回卷器	
		贴标机传输接口 (1 input、3 outputs、power 500mA @ 5V)	

****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。

产品应用

条形码及标签应用

EZ6250i / EZ6350i 条形码标签打印机适用范围广泛，支持各种条形码及标签的应用。



物流运输业

物流运送标签，配送进度追踪，
邮递标签，快递单据

仓储业

货架标签，产品标签，库存管理，
外箱/栈板标签，或其他产业特殊
应用。

制造业

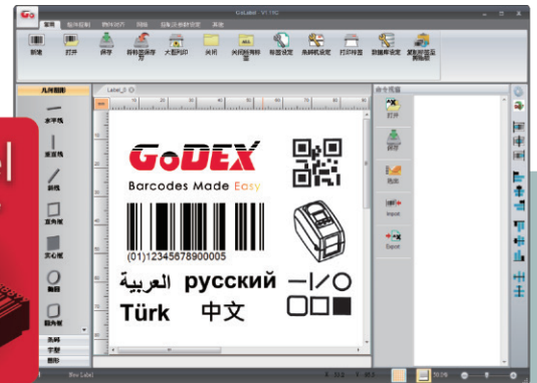
产品标签，制造标示，外箱/
货件收发纪录，库存及文件管理

GoDEX LABEL DESIGN SOFTWARE

可免费下载 GoLabel 软件
轻松编辑条形码标签！

科诚独家研发的 GoLabel 软件，让您轻松设计各种类型的标签。简洁界面、操作更便利，是您条形码标签编辑软件的首选！

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



GoDEX RIBBONS

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

