

# ARGOX 立象 F1 条码打印机



F1 是为了有环境空间大小的限制，以及工业级性能需求而设计推出的桌上型条形码打印机。32 位中央处理器、加大内存容量、360 公尺碳带与 8 吋纸卷容量的工业级规格。印字头置中结构的设计可避免碳带产生皱折，且遇到卡纸问题能避免浪费纸张与快速排除困难，更换新尺寸大小纸张时也能轻松透过一个按键来判别并变更纸张打印尺寸的大小。此外，其它还有让使用者更能方便操作的贴心设计，包含：Twin-eyed system 纸张感测系统、内碳带/外碳带自动切换、Auto-Form 简易格式打印，裁纸器与拨纸器模块设计让安装与维护更容易，内建警示音系统等。F1 可应用多样化的标签打印，如办公室自动化、货运物流、仓储管理、医院、服装业等。

- 32 位中央处理器，每秒 6 吋打印速度，203dpi 分辨率的热感式/热转式打印机
- 背光 LCD 屏幕、指示灯、按键设计及多国语言讯息显示，更简单容易操作
- 创新设计：独特 Twin-eyed system 纸张感测系统，提供反射式与穿透式纸张感测方式
- 提供并列埠、串行埠和 USB 三种通讯接口满足多种应用需求，PS/2 键盘接口支持单机作业，可直接以计算机键盘输入打印数据，不需再连接计算机主机
- 使用方便的贴心设计：内碳带/外碳带自动切换、Auto-Form 简易格式打印，裁纸器与拨纸器模块设计让安装与维护更容易，内建警示音系统

F1 条码打印机技术参数	
打印方式	热感式&热转式打印
分辨率（解析度）	203dpi (8 点/mm)
打印宽度	4.09 吋 (104 毫米)
打印速度	up to 6 ips
内存	8MB DRAM (7M 使用者可使用)
	4MB Flash ROM (3M 使用者可使用)

通信接口	并口、 串口(速率 1200 ~ 115200 bps)、 USB (2.0) 、 PS/2 键盘口
标签感测器	反射式(可调整), 穿透式 x 2
重量	7.5 公斤
字元字体	5 种国际标准字形(1.25 毫米~6 毫米), 最大可达 24x24, 四方向旋转 0°~270°, 可由软件下载 Windows 字形(最大可达 72 点)
图形	PCX bitmap, GDI , Binary raster
条码	PPLB: Code 128 UCC, Code 128 auto, Code 128 subset A/B/C, UCC/EAN 128, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 with check sum digit & human readable check digit, German Postcode, Matrix 2 of 5, UPC Interleaved 2 of 5, Code 39, Code 39 with check sum digit, Code 93, EAN-8 & EAN-13, 2&5 digit add-on, Codabar, Postnet, UPC-A 2&5 digit add-on, UPC-E 2&5 digit add-on, GS1 Data Bar
印材规范	最大宽度 4.3 吋 (110mm) 最小宽度 0.79 吋 (20mm) 厚度 0.0025~0.01 吋 (0.0635mm~0.254mm) 最大外径(OD): 8 吋 (203mm) 内径宽度(ID)范围: 1 吋 , 3 吋(25.4mm~76mm)
大小	宽 390 毫米 x 高 255 毫米 x 长 309 毫米
电源	内建切换式电源供应器 110 ~ 240 VAC ± 10%, 50/60 HZ

工作环境	操作环境:4°C ~ 40°C(相对湿度 10% ~ 90% 不结露状态), 储存环境: -20°C~60°C
碳带	适用种类:蜡质、半蜡半树脂、全树脂(内卷式和外卷式碳带皆适用) 宽度: 1 吋~ 4.3 吋 最大外径(OD): 2.9 吋 (74mm) 最大长度: 360m 内径(ID): 1 吋 (25mm) (亦可安装内径 3 吋)
软件	Windows 驱动程序 (Win98/2000/NT/XP) 卷标编辑软件- ArgoBar Pro / BarTender
可选配件	旋刀、剥纸器、外挂纸架、RTC 卡、 亚洲字型卡(繁体中文、简体中文、韩文、日文)

沈阳创新开元物联科技有限公司