

# ARGOX 立象 OS-214plus



OS-214plus 是 Argox 商用条码打印机销售记录上的冠军机种，更是目前商用条码打印机市场最畅销的热门机种之一，经典的外型搭配主流的规格，其优秀的打印品质，可广泛的符合各种不同业种应用上的需求。

## 特征与优势

- 性价比高，低成本的考量下也能享受到高规格的功能，提升打印效率
  - 接口及电源内缩设计，节省设备空间
  - 内部容量大，可装入 5 英寸外径纸卷及 0.5/1.5 英寸内径轴心的各种耗材
  - 打印模板开启角度可达 110° 便于日常色带和纸卷安装更长效
  - 畅销经典，服装业优选
  - 自带锯齿切刀，可由上下两个方向来撕取标签
  - 高性能处理器 可以储存更大容量的数据文档，带来流畅的操作体验
  - 打印头过热保护，打印机温度过高，机器会自动发出警报，并停止工作
- 应用领域：商品标签/餐饮票券/物流仓储/医疗机构

<b>规格</b>	<b>OS-214Plus U</b>
列印方式	热敏式 & 热转式
解析度	203 dpi (8 dots/mm)
最大列印速度	6 ips
最大列印长度	100"(2540 mm)
最大列印宽度	4.2"(108 mm)
记忆体	32 MB SDRAM, 16MB Flash ROM
中央处理器	32 位元 RISC 微处理器
<b>耗材规格</b>	
感测装置	反射式纸张感测器(固定, 置左)
纸张种类	纸卷式、标签式(间距纸、连续纸、折叠纸、票券、吊牌...等)
纸张规格	最大宽度: 4.3"(110mm) 最小宽度: 0.8"(20mm) 纸张厚度: 0.0025"~0.01" (0.0635mm~0.254mm) 纸卷轴心: 0.5"(12.7mm) 可容纸卷外径: 5"(127mm)
碳带规格	宽度: 1"~4"(25.4mm~102mm) 最大长度: 92m 轴心内径: 0.5"(12.7mm) 轴心宽度: 1.45"(37mm) 适用种类: 蜡基、混合基、树脂基碳带(内/外碳带皆适宜)
<b>字型与条码</b>	
字型	五种国际标准字型(1.25mm~6mm) 最大可达 24x24 四方向旋转 0° ~ 270° 可由软体下载 Windows True Type 字型
一维条码	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2of5, MSI, UPCCadd-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked
二维条码	QR Code, PDF417 (including MicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode
图片格式	PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX, GDI PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI PPLZ: GRF, Hex, GDI
指令集	PPLA, PPLB, PPLZ
<b>介面与配件</b>	
配件	旋刀, 外置纸架
操作介面	LED 指示灯 x 2, 按键 x 1
通讯接口	USB 接口
应用软件	Windows Driver for Windows Vista/Win7/Win8/Win10, BarTender® from Seagull Scientific
工具格式	Printer TOOL / Printer Utility; Font Utility
数据库连结	提供 Argobar Pro 支持 ODBC 数据库连接: Excel, CSV, MS Access, MS SQL, Oracle MySQL, dBASE (*.dbf)
<b>电源与环境</b>	
电源供应	切换式电源供应器, 交流输入 100~240V, 50~60Hz 直流输出 24V, 2.4A
环境条件	操作环境: 40°F~100°F (4°C~38°C). 相对湿度: 10%~90% 储存环境: -4°F~122°F (-20°C~50°C).
安规认证	CE, FCC, cULus, CCC, RoHS, BIS, BSMI
<b>物理规格</b>	
尺寸	宽 182.5mm x 高 173.5mm x 深 282mm
重量	3.5 lbs (1.54kg)

沈阳创新开元物联科技有限公司