

UROVO 优博讯

热转印条码打印机

# D8100 Plus系列

- 贝壳式上掀结构，无底纸标签通道设计，标签打印更环保
- 400 MHz 32位ARM9高效处理器，搭配超大内存128 MB SDRAM、128 MB Flash
- 高速打印，打印速度最快可达每秒203毫米(8寸)
- 高阶打印语言，兼容TSPL、EPL、ZPL、ZPL II、DPL
- USB Host 2.0，用于扫描枪或PC键盘
- 应用于零售POS、货架标签、产品标签、医疗安全、库存管理、出货标签等高分辨率条码和图形打印



标签/腕带/票证  
高清打印



热转印及直接热敏  
双打印模式



易装纸  
易装碳带



高速高效  
打印



丰富通讯  
打印接口



高规格  
配置



# D8100 Plus系列 热转印条码打印机

## 规格参数

UROVO 优博讯

### 打印参数

#### D8120 Plus

打印方式:	热转式/热感式
打印指令:	TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL
分辨率:	203DPI
最大打印速度:	最大203mm/s
最大打印宽:	104mm
最大打印长:	25,400mm
标签纸长度:	5~25,400mm

#### D8130 Plus

打印方式:	热转式/热感式
打印指令:	TSPL, EPL, ZPL, ZPL II, DPL
分辨率:	300DPI
最大打印速度:	最大152mm/s
最大打印宽:	108.4mm
最大打印长:	11,430mm
标签纸长度:	5~11,430mm

### 条码打印

一维条码:Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Pleassay, PostCode, Telepen  
二维条码:QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF417, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix

### 用户接口

#### D8120 Plus/D8130 Plus

电源开关:	1个
按钮:	1个
LED灯:	5个(Online 蓝灯, Error 红灯, Ribbon 绿灯, Communication 橙灯, Press-key 白灯)
触控面板:	/

### 物理参数

尺寸:280mm\*190mm\*198.3mm  
外壳:双层 ABS 塑料  
重量:2.7kg(D8120Plus/D8130Plus)

### CPU

400 MHZ,  
32 bits, ARM9

### 内存

128MB SDRAM  
128MB FLASH

### 字体

8种点阵英数字型  
向量字体引擎,需要下载向量字形(TTF)档案;标配GB18030简体中文24x24,16x16;标配BIG5繁体中文24x24,16x16;字型和条形码可以朝四个方向旋转印出(0, 90, 180, 270 度)

### 传感器

开盖传感器,碳带传感器,  
反射式传感器(移动式),  
穿透式传感器(移动式)  
带有取纸传感器的裁刀模块

### 介质

纸张类型:连续纸  
折迭纸(外卷式碳带)、无底纸  
纸张宽度:20~118mm  
纸张厚度:0.06~0.254mm  
纸卷直径:最大127mm  
标签纸轴心尺寸:25.4mm

### 碳带

碳带外径: 最大67mm  
碳带长度: 300m  
碳带轴心尺寸: 25.4mm  
碳带宽度: 30~ 110mm  
碳带缠绕形式: 外卷式

### 环境参数

工作环境: 5~40°C,  
20%~90%不结露  
贮存环境: -25~55°C,  
20%~93%不结露

### 通讯接口

USB 2.0 传输速度可以高达 480Mbps  
USB Host 2.0, 用于扫描仪或 PC 键盘  
以太网络服务器 10/100Mbps  
串行端口  
蓝牙无线传输 4.0 (出厂选配)  
无线网络 (出厂选配)

### 电源

输入:AC 100-240V, 2.5A  
输出:DC 24V, 2.5A  
外接式电压自动切换电源供应器

### 配件

快速安装指南  
USB 传输线、电源线、  
1英寸碳带轴管 2个  
外接式电压自动切换  
电源供应器

### 选配

经销商选配: 裁刀模块 (普通切刀、洗水唛切刀、全切切刀)、  
剥纸器