

重庆条码打印机博士德G2000不干胶标签

产品名称	重庆条码打印机博士德G2000不干胶标签
公司名称	重庆飞利条码科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:博士德 型号:G2000
公司地址	重庆市南岸区南城大道28号渝南佳苑1-13-8
联系电话	023-62644267 13752917942

产品详情

G2000 小型工业打印机

产品描述

轻便的塑胶机身，简约的外形，节省用户空间，易于用户搬动和维护；

“左右式结构”和“对流散热”设计，工作过程中散热快，稳定性高；

高品质零配件构造，动力强劲，连续打印，保证24小时工作和打印效果完美清晰；

配备反射式和穿透式纸张探测器，轻松打印各类标签纸；

LED液晶显示，支持脱机打印，工作状态一目了然；

易拆卸胶辊结构，方便技术人员拆卸清洁和更换。

产品参数

· 详细介绍

· 应用行业

打印方式

热转印

分辨率

203dpi (8 点/毫米)

最大打印速度

6ips (153 mm/s)

最大打印宽度

4.25 (108 mm)

最大打印长度

315 (8000 mm)

内存

8MB FLASH ROM, 16MB SDRAM

标签卷尺寸

宽度：最大 4.49 (114 mm), 最小 0.98" (25 mm)
外径：最大 6 (152 mm), 内径：最小 1 (25.4 mm)

标签厚度

0.003 - 0.008 (0.08 - 0.20 mm), 包括底纸厚度

碳带尺寸

外径：最大 2.75 (70 mm), 内径：1 (25.4 mm)

	最大宽度：4.33" (110 mm), 最大长度：984' (300 M)
纸张探测方式	反射式 (可移动) / 穿透式
文字打印	内置五种点阵字体和24点阵中文字体, 支持下载TrueType字体
条形码打印	Code 39, Code 93, Code 128/subset A,B,C, Codabar, Interleave 2 of 5, UPC A/E 2 and 5 add-on, EAN-13/8/128, UCC-128等一维条形码; MaxiCode, PDF417, Datamatrix, QR Code 等二维条形码
接口	RS-232 串口, 10/100M-bit 以太网口, USB DEVICE 2.0 接口, USB HOST 接口, Centronics 并口 (选配)
LCD显示屏	四行图形点阵
电源适配器	输入：交流 100~240 V, 50/60 Hz 输出：直流 24 V, 4.0 A
重量	3.5 kgs
机身尺寸	宽 256 mm x 深 329 mm x 高 200 mm
工作环境	温度：0 - 40 (32 ° F ~ +104 ° F); 相对湿度：

5% - 85%无凝露

存储环境

温度：-30 - 60 (-22 ° F ~ +140 ° F)

；相对湿度：5% - 85%无凝露

可选附件

切刀，Centronics 并口，外挂纸架，外置标签回绕器，导纸片附加帽（最窄导纸宽度为8mm）