

C168系列

商用条码打印机



成就
出色性能

OUTSTANDING
FLEXIBILITY

设计精湛 好用耐用

工业级步进马达
动力强劲 经久耐用

高品质打印头
甄选定制 凝聚科技
图形精细 文字锐利

关键零部件采用
金属滚动和滑动轴承
降低摩擦变形
耐用稳定

标配外置纸架
纸卷容量升级
两种装纸模式
更方便灵活

自由选用
两款标签设计软件
功能强大 操作简单
前所未有

精湛设计之上，打造强劲性能

C168是一款可轻松拥有的商用条码打印机，精巧紧凑的打印机设计之上，打造无损任何性能的使用体验。

配备一系列出众的零部件，并通过独树一帜的精湛设计，在有限的空间中满载强劲性能。同时你还可以自由选用现阶段最先进强大的两款标签设计软件，随心所欲，高效打印。

用户价值

配备工业级步进马达的C168，超强动力，经久耐用，具备空前的稳定性。结合高效能的CPU处理器，一切准备就绪，无论什么任务，都能疾速运作，应对自如。

旋转部件均配备金属滚动和滑动轴承设计的C168是对细节不懈追求的结果，它将保护你的打印机内部免受长期摩擦发生变形。

打印头的甄选和定制设计犹如一剂强心针。尖端科技的陶瓷基板上，一整套高度先进的技术臻于无形。图形精细，文字锐利，将比以往更加赏心悦目。

流畅动感的机身设计，时尚新颖中流露着至酷硬朗。标配外挂纸架的C168，更多装纸模式，更大尺寸的标签安装区域，将为你带来更高效便利、省时省心的使用体验。

前所未有的搭载PosLabel和Bartender UL两款标签设计软件，由全球领先软件开发商打造。数据库打印、脚本编程、实时时钟及全语种和数百种码制打印，方方面面，为强劲性能打造。

主要参数

型号	C168/200s	C168/300s
打印方式	热转印	
分辨率	203 dpi	300 dpi
最大打印速度	4 ips (101.6 mm/s)	3 ips (76.2 mm/s)
最大打印宽度	4.25" (108 mm)	4.17" (106 mm)
最大打印长度	157" (4000 mm)	79" (2000 mm)
标签卷尺寸	宽度: 最大4.37" (111 mm), 最小0.98" (25 mm), 内径: 最小1" (25.4 mm) 外径: 最大4" (102 mm) 或 9" (229 mm) (此参数适用于配置外挂纸架)	
碳带卷尺寸	外径: 最大2.75" (70 mm), 内径: 1" (25.4 mm) 最大宽度: 4.3" (110 mm), 最大长度: 984' (300 M)	
内存	8 MB FLASH ROM, 16 MB SDRAM	
标签厚度	0.08 – 0.18 mm (0.003" – 0.007"), 包括底纸厚度	
纸张探测方式	反射式 (可移动) / 穿透式	
字体	内置五种点阵西文字体和24点阵中文宋体, 支持下载TrueType字体	
条形码	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, Data matrix, QR Code 等二维条形码	
接口类型	RS-232 串口, USB DEVICE 2.0 接口, Centronics 并口 (选配), 10/100 M-bit 以太网口 (选配)	
电源适配器	输入: 交流 100 ~ 240 V, 50/60 Hz	输出: 直流 24 V, 2.5 A
重量	2.8 kgs	
机身尺寸	宽 236 × 深 291 × 高 199 mm	
工作环境	温度: 0°C ~ 40°C (32°F ~ +104°F); 相对湿度: 5% ~ 85% 无凝露	
存储环境	温度: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ +140°F); 相对湿度: 5% ~ 85% 无凝露	
可选附件	切纸刀, 外置标签回绕器, 导纸片附加帽 (最窄导纸宽度为8 mm), Centronics 并口, 10/100 M-bit 以太网口	

应用行业

固定资产管理

珠宝标签

服装行业

仓储物流

... ..