

产品规格

BPZ428i/BPZ436i/BPZ464i

工业型条码标签打印机

机种	BPZ428i	BPZ436i	BPZ464i
打印模式	热感式 / 热转式两用		
解析度	203 dpi (8 dot/mm)	300 dpi (12 dots/mm)	600 dpi (24 dots/mm)
打印速度	最高可达 8 IPS (203 mm/s)	最高可达 6 IPS (150 mm/s)	最高可达 4 IPS (101.6 mm/s)
打印宽度	最大为 108 mm (4.25")	最大为 105.7 mm (4.16")	最大为 105.6 mm (4.16")
打印长度	4 mm (0.16")** ~ 4572 mm(180")	4 mm (0.16")** ~ 2159 mm (85")	4 mm (0.16")** ~ 660 mm (26")
中央处理器	32 位元高效能微处理器		
内存	Flash	128 MB Flash (使用者可用容量为 60 MB)	
	SDRAM	32 MB	
传感器模式	反射式传感器	可移动式置左对齐	
	透光式传感器	可移动式置右对齐	
耗材规格	纸张类型	连续纸、间距标签纸、黑线标记纸或打孔纸等，标签长度可自动侦测或手动命令强制控制	
	纸张宽度	撕纸：最小为 1 吋 (25.4 毫米) - 最大为 4.64 吋 (118 毫米) 裁切：最大为 4.61 吋 (117 毫米)	
	纸张厚度	剥纸 / 回卷：最大为 4.64 吋 (118 毫米) 最小为 0.003 吋 (0.076 毫米) - 最大为 0.01 吋 (0.25 毫米)	
	纸卷外径	最大为 8 吋 (203.2 毫米) 3 吋芯 (76.2 毫米) 最大为 6 吋 (152.4 毫米) 1.5 吋芯 (38.1 毫米) 最大为 5 吋 (127 毫米) 1 吋芯 (25.4 毫米)	
碳带规格	纸卷轴芯	38.1 mm (1.5") ~ 76.2 mm (3")	
	材质	一般蜡质型、混合型、抗刮树脂型	
	长度	最大为 1476" (450 米)	
	宽度	最小为 1.18 吋 (30 毫米) - 最大为 4.33 吋 (110 毫米)	
程序语言	最大外径	3 吋 (76.2 毫米)	
	轴芯	1 吋 (25.4 毫米)	
随机赠软件	程序语言	EZPL、GEPL、GZPL、GDPL, 可自动切换	
	标签编辑软件	GoLabel (仅支援 EZPL)	
内建字体	驱动程序	Win7、Win8、Win10 以及 Windows Server 2003 和 2008、2012、2019、Linux、Mac OS	
	DLL	Win CE、.NET、Andriod、iOS、Windows Mobile、Windows 2000 / XP / VISTA / Windows 7 / Windows 8.1 / Win 10	
下载字体	Bitmap 字体	Bitmap 字体：6、8、10、12、14、18、24、30、16x26、以及 OCR A & B 打印方向可旋转角度为 90°、180°、270°，字体可单独旋转角度为 90°、180°、270°，并可水平或垂直放大 8 倍	
	亚洲字体	可下载 Bitmap 字体，打印方向可旋转角度为 90°、180°、270°，字体可单独旋转角度为 90°、180°、270° 可下载亚洲字体，打印方向可旋转角度为 90°、180°、270°，并可水平或垂直放大 8 倍	
条形码	1-D Bar Codes	可下载向量字体 (ITF)，打印方向可旋转角度为 90°、180°、270° China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8, EAN-13, EAN 8/13 (with 2 & 5 digits extension), EAN 128, FIM, German Post Code, GS1 DataBar, HIBC, Industrial 2 of 5, Interleaved 2-of-5 (I 2 of 5), Interleaved 2-of-5 with Shipping Bearer Bars, ISBT-128, ITF 14, Japanese Postnet, Logmars, MSI, Postnet, Plessey, Planet 11 & 13 digit, RPS 128, Random Weight, Standard 2 of 5, Telepen, UPC-A, UPC-E, UPC-A and UPC-E with EAN 2 or 5 digit extension, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart	
	2-D Bar Codes	Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39	
码页	Codepage 437, 737, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode UTF8、UTF16BE、UTF16LE		
图形处理	默认支持单色 PCX、BMP，其他图文件类型可经软件控制支持		
传输接口	USB 2.0 端口 (B-type) RS-232 (DB-9) 串行埠 IEEE 802.3、10/100 Base-Tx (RJ-45) 以太网端口 可扩充的 USB 2.0 端口：USB Host (A-type)、后置 1 个		
控制面板	彩色 LCD 显示屏及操作键 一组多功能硬件控制键：FEED 电源开/关键 纸张侦测键		
计时装置	标准内建		
工作环境	电源	100-240V AC · 50-60Hz (交直流自动转换电源供应器)	
	操作温度	41°F to 104°F (5°C to 40°C)	
湿度	储存温度	-4°F to 140°F (-20°C to 60°C)	
	操作湿度	20-85% · non-condensing	
机体尺寸	储存湿度	10-90%, non-condensing	
	长度	CE (EMC), FCC Class A, CB	
	高度	15.43 吋 (392 毫米)	
机体重量	宽度	10.94 吋 (278 毫米)	
	重量	10.24 吋 (260 毫米)	
选购项目	机体重量	机体不含其他耗材或选购配备重量为 23.81 磅 (10.8 公斤)	
	剥纸器	(经销商安装)	
	裁刀	(经销商安装)	
	并行端口传输接口	(经销商安装)	
	WiFi 模块		
	蓝牙模块		



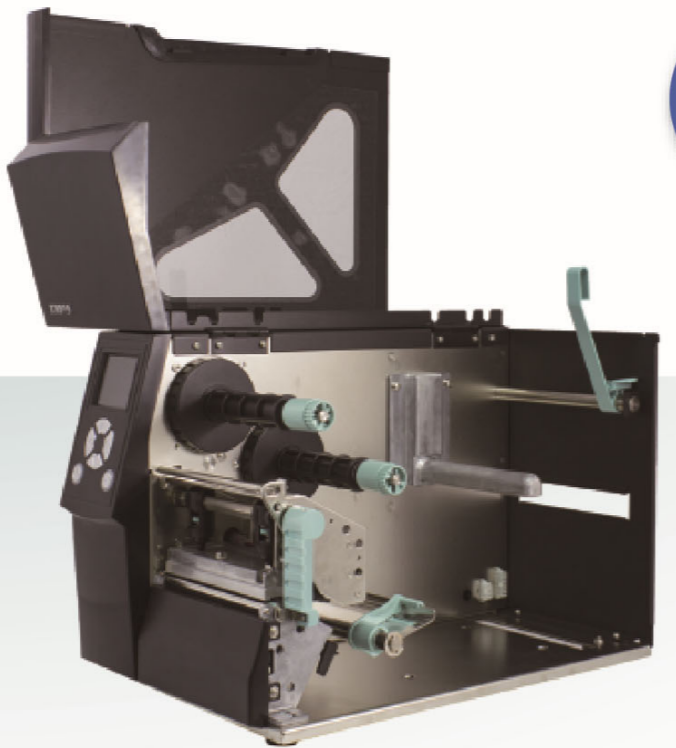
工业型条码打印机

精致外观 工业效能

BPZ428i / BPZ436i / BPZ464i

典雅精巧 · 稳定耐用

采用工业型条码打印机的精典设计，精简的结构设计，是最佳优化空间的选择。金属打印机新确保长时间大量打印的品质稳定。人性化的操作界面简单易用，多样化选配装置适用性更高！



- 多样化传输接口 - USB2.0连接埠, USB Host连接埠, 串列埠, 网口连接埠, 所有介面, 一应俱全。
- 快速纸张校正按钮 - 标签定位, 一键到位。
- 亲民操作介面 - 2.4吋彩色LCD显示屏及操作间, 图形控制介面, 所有操作轻松上手。
- 打印多样的标签耗材 - 纸张、布标、卡纸等, 支援多种不同耗材的打印。
- 完整选购配件 - 裁刀, 剥纸器, 无线模组, 蓝牙模组, 可依不同的应用选择。
- 简易的维修设计 - 针对机器内消耗品如滚轮、打印头等, 不需特殊工具即可更换。
- 清晰持久高打印品质 - 高质量打印品质, 可每日大量打印。

****选购项目请洽原购买单位。上述规格若有变动，均以实际出货为主，恕不另行通知。以上所引用之商标版权均属原公司所有。
****因不同耗材特性，实际打印尺寸及打印速度须视实际耗材适配而定。