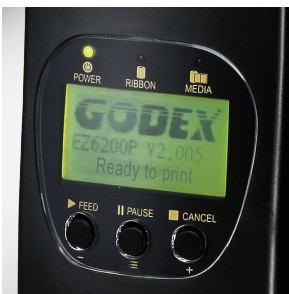




EZ6200Plus/EZ6300Plus

6寸工业条码打印机 以大尺寸带来最广的适用范围

搭载众多的高阶配备并支持6寸的打印宽度
不论是打印大型标签或特殊材质都能发挥一贯的高效质量



操作简便且能直观阅读
显示信息的LCD屏幕



简易拆装的打印头模块



碳带内外卷自动切换设计
安装方便、使用简单



附赠标签编辑软件QLabel
轻松制作及打印条码标签

Barcodes Made Easy

机型		EZ6200Plus	EZ6300Plus
打印模式		热感式 / 热转式两用	
分辨率		203dpi (8dots/毫米)	300dpi(12 dots/毫米)
打印速度		6 IPS (150毫米/秒)	4IPS(102毫米/秒)
打印宽度		168毫米(6.61英寸)	
打印长度		打印长度最小为4毫米(0.16英寸)** ; 打印长度最大为3000毫米(118英寸)	打印长度最小为4毫米(0.16英寸)** ; 打印长度最大为1371毫米(54英寸)
中央处理器		32 位高效能微处理器	
内存	Flash	4 MB Flash (使用者可用容量为2 MB)	
	SDRAM	16 MB	
感应器		左置型,反射透射可移动式	
标签规格	纸张类型	连续纸, 标签纸, 黑线标记纸及打孔标签;标签高度自动侦测或指令设定	
	纸张宽度	最窄50.8毫米(2英寸);最宽178毫米(7英寸) 装备裁刀时:最宽165毫米(6.5英寸) 装备剥纸器/背纸回收器时: 最窄50.8毫米(2英寸);最宽178毫米(7英寸)	
	纸张厚度	最薄0.06毫米(0.0024英寸);最厚0.25毫米(0.01英寸)	
	纸卷外径	203.2毫米(最大8英寸)+76.2毫米(3英寸)轴心 或 152.4毫米(最大6英寸)+38.1毫米(1.5英寸)轴心	
	纸卷轴心	38.1毫米(1.5英寸), 76.2毫米(3英寸)	
	材质	蜡基, 混合基, 树脂基	
碳带规格	长度	长度:450米(1471尺)	
	宽度	最小60毫米(2.36英寸) , 最大174毫米(6.85英寸)	
	最大外径	76毫米(2.99英寸)	
	轴心	25.4毫米(1英寸) 自动侦测内卷或外卷式	
程序语言		EZPL、GEPL、GZPL	
编辑软件	标签编辑软件	QLabel IV(仅支援EZPL)	
	驱动程序	Windows 2000、XP、Vista、7、以及Windows Server 2003 & 2008	
内建字体	DLL	Windows 2000、XP、以及Vista	
	点阵字体	点阵字体: 6、8、10、12、14、18、24、30、16X26、以及OCR A & B 列印方向可旋转角度为0°、90°、180°、270°、字体可单独旋转角度为0°、90°、180°、270°、并可水平或垂直放大8倍	
可下载字体	矢量字体	可旋转角度为0°、90°、180°、以及270°	
	点阵字体	可下载点阵字体、列印方向可旋转角度为0°、90°、180°、270°、字体可单独旋转角度为0°、90°、180°、270°、并可水平或垂直放大8倍	
条码种类	亚洲字体	可下载亚洲字体、列印方向可旋转角度为0°、90°、180°、270°、并可水平或垂直放大8倍	
	矢量字体	可下载矢量字体 (TTF)、列印方向可旋转角度为0°、90°、180°、以及270°	
1-D 条码		Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), UCC/EAN-128 K-Mart, UCC/EAN-128, UPC A / E (add on 2 & 5), 12 of 5, 12 of 5 with Shipping Bearer Bars, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), Codabar, Post NET, EAN 128, DUN 14, HIBC, MSI (1 Mod 10), Random Weight, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128, GS1 DataBar	
	2-D 条码	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code and Micro QR code	
字符编码		CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255 Unicode (UTF8, UTF16)	
图形处理		预设支援单色PCX、BMP、其他图档类型可经软体控制支援	
通讯接口		串口(COM):RS-232(DB-9)	
		USB:(默认为开启) CF卡插槽(最大支持1GB, 需格式化为FAT16格式) 10/100 Mbps自适应以太网卡(默认关闭, 网卡与USB不可同时使用)	
控制面板		背光LCD屏幕, 128x64点阵或4行x16字符 3个单色状态LED:电源指示, 碳带错误, 标签错误 控制键:FEED, PAUSE, CANCEL	
时钟		标准	
电源规格		开关电源:100V~240V交流, 50/60 Hz	
工作环境	操作温度	41°F to 104°F (5°C to 40°C)	
	存放温度	-4°F to 122°F (-20°C to 50°C)	
湿度环境	操作湿度	30-85%·相对湿度, 无凝结	
	存放湿度	10-90%·相对湿度, 无凝结	
安规认证		CCC, CE(EMC), FCC Class A, CB, cUL	
外形尺寸	长度	516毫米(20.31英寸)	
	高度	285毫米(11.22英寸)	
	宽度	345毫米(13.58英寸)	
重量		16.7公斤(36.68磅), 不包括耗材	
可选配件		自动裁刀;内置式自动剥纸器/背纸回卷器	
		外置纸卷回卷器;外置纸卷支架, 可容纳外径250毫米的纸卷	
		并口卡(LPT)(Centronics 36-pin)带 PS2口 内置式无线以太网卡802.11b/g内建Print Server(默认关闭, 不可与USB同时开启)	

* 选购项目请洽询原购买单位。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。

** 因应不同耗材特性, 实际打印尺寸及打印速度须视实际耗材适配而定。