



# DT2

最轻量化的体积带来最灵活的应用空间

最节省使用空间的热感专用标签条码机  
轻巧的体积却具备多样化的连接端口的支持  
是零售、物流及医疗业的最佳搭档



支持USB、Serial  
以及Ethernet网络端口  
适合大部份应用环境及用途



专利设计的纸卷轴切换装置  
提供更灵活的耗材选用空间



可简化的作周边安装设计  
选配裁刀或剥纸器



附赠标签编辑软件GoLabel  
轻松制作及打印条形码标签

Barcodes Made Easy

机种	DT2	
打印模式	热感式	
分辨率	203 dpi (8 dot/ mm)	
打印速度	4 IPS (102 mm/s)	
打印宽度	54 mm (2.12 ")	
打印长度	打印长度最小为4 mm (0.16 ")** ; 打印长度最大为1727 mm (68 ")	
中央处理器	32 位元高效能微处理器	
内存	Flash	4 MB Flash (用户可用容量为2 MB)
	SDRAM	16 MB
感应器形式	反射式感应器：可移动式 透光式感应器：中置型固定式	
纸张规格	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	15 mm (0.6 ") ~ 60 mm (2.36 ")
	纸张厚度	0.06 mm (0.0024 ") ~ 0.2 mm (0.008 ")
	纸卷外径	最大直径127 mm (5 ")
	纸卷轴芯	25.4 mm (1 ")、38.1 mm (1.5 ")
程序语言	EZPL、GEPL、GZPL，可自动切换	
随机赠赠软件	标签排版软体	GoLabel (支援EZPL)
	驱动程序	Windows 2000、XP、Vista、7、8，以及Windows Server 2003 & 2008
	DLL	Windows 2000、XP，以及Vista
内建字体	Bitmap字体	Bitmap字体：6、8、10、12、14、18、24、30、16 x 26，以及OCR A & B 打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
	向量字体	可旋转角度为0°、90°、180°、270°
下载字体	Bitmap字体	可下载Bitmap字体，打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
	亚洲字体	可下载亚洲字体，打印方向可旋转角度为0°、90°、180°、270°，并可水平或垂直放大8倍
	向量字体	可下载向量字体 (Scalable font)，打印方向可旋转角度为0°、90°、180°、270°
条码	1-D Bar Codes	Code 39、Code 93、EAN 8 / 13 (add on 2 & 5)、UPC A / E (add on 2 & 5)、12 of 5 & 12 of 5 with Shipping Bearer Bars, Codabar、Code 128 (Subset A、B、C)、EAN 128、RPS 128、UCC 128、UCC / EAN-128 K-Mart、Random Weight, Post NET、ITF 14、China Postal Code、HIBC、MSI、Plessey、Telepen、FIM，以及GS1 DataBar
	2-D Bar Codes	PDF417、Datamatrix code、MaxiCode、QR code、Micro PDF417、Micro QR code，以及Aztec code
码页	Codepage 437、850、851、852、855、857、860、861、862、863、865、866、869，以及737 Windows 1250、1251、1252、1253、1254、1255，以及1257 Unicode (UTF8、UTF16)	
图形处理	默认支持单色PCX、BMP，其他图档类型可经软件导入支持	
传输界面	USB 2.0 接口 串口：RS-232 (DB-9) 网卡：IEEE 802.3 10/100 Base-Tx (RJ-45) 以太网网络接口	
控制面板	一组三色LED指示灯：电源 (绿色、橘色、红色) 一组多功能硬体控制键：FEED	
计时装置	标准内建	
电源	100-240V AC、50-60Hz (交直流自动转换电源供应器)	
工作环境	操作温度	41°F to 104°F (5°C to 40°C)
	储存温度	-4°F to 122°F (-20°C to 50°C)
湿度	操作湿度	30-85%、non-condensing
	储存湿度	10-90%、non-condensing
安规	CE (EMC)、FCC Class A、CB、cUL、CCC	
机体尺寸	长度	218 mm (8.58 ")
	高度	172 mm (6.77 ")
	宽度	100 mm (3.94 ")
机体重量	机体不含其他耗材或选购配备重量为1.2 kg (2.65 lbs)	
选购项目		裁刀
		自动剥纸器
		外挂纸卷架 (最大纸卷外径为250 mm / 10 ") 外接式正向 / 反向回卷器

\* 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。