

CITIZEN

CL-F208DT / CL-F306DT

为性能而设计和制造

独具匠心的产品设计，具有突出的性能和可靠性让它成为桌面型标签打印的明智选择。



应用领域

- 办公
- 零售
- 金融
- 医药
- 物流

时尚，快速，紧凑

- CL-F208DT\CL-F306DT时尚的外观在任何场所都是精美的装饰品；小巧紧凑的体积占用很少的办公空间，使用非常便利；8寸打印速度，遥遥领先同类产品。

操作简单，人性化

- CL-F208DT\CL-F306DT专为用户友好性和灵活性而设计，使用简单，直观，确保用户使用时不浪费时间。

卓越的性能，商用机种新典范

- 标配网口、USB和串行接口，满足各种应用；
- 具有敞开90°的HI-LIFT™外壳,耗材安装更方便；
- 支持大容量介质，减少了耗材更换频率、停机时间，大大提升工作效率；
- 可移动感应器，实现全面介质的兼容性；
- 8英寸打印速度，出色的打印品质，超越了传统桌面打印机；



具有敞开90°的HI-LIFT™外壳,耗材安装更方便

CL-F208DT / CL-F306DT 桌面型条码打印机

机种		CL-F208DT	CL-F306DT
打印模式		热感式	热感式
解析度		200 dpi (8dot/毫米)	300 dpi (12dot/毫米)
打印速度		可达 8 吋 (200毫米/秒)	可达 6 吋 (152.4毫米/秒)
打印宽度		4 吋 (104 毫米)	4 吋 (104 毫米)
打印长度		最小为 0.25 吋 (6.35 毫米) , 最大为100 吋 (2540 毫米)	
内存		Flash : 16 MB (使用者可用容量为 4 MB) / SDRAM: 32 MB	
传感器形式		反射式感应器: 可移动式置左对齐 穿透式感应器: 可移动式置左对齐	
标签规格	种类 宽度 厚度 纸卷外径 纸卷轴芯	连续纸、间距标签纸、黑线标记纸或打孔纸等 最小为 1 吋 (25 毫米) - 最大为 4 吋 (118 毫米) 最小为 0.003 吋 (0.076 毫米) - 最大为 0.01 吋 (0.25 毫米) 最大为 5 吋 (125 毫米) 最小为 1 吋 (25 毫米)	
条码种类	一维条码	China Postal Code, Codabar, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), EAN-8, EAN-13, EAN8/13 (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	
	二维条码	Aztec code, Code 49, Codablock F, Datamatrix code, MaxiCode, Micro PDF417, Micro QR code, PDF417, QR code, TLC 39	
字符编码		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		支持单色的PC X、BMP图形格式; 其他图形格式可通过软件下载	
传输接口		USB 2.0 连接埠 (B-Type), RS-232 (DB-9) 串口, 10/100Mbps 网口	
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/储存温度	0°F to 104°F (0°C to 40°C) / -4°F to 140°F (-20°C to 60°C)	
湿度	操作/储存湿度	20 - 85%, non-condensing / 10 - 90%, non-condensing	
安规认证		C E (EMC)、FCC Class B、CB、UL、cUL、CCC	
机体尺寸	长×宽×高	216 × 170 × 151 毫米	
机体重量		机体不含其他耗材或选购配备重量为 2.0 kg	
选购项目	(经销商安装)	裁刀、并口传输接口	
可靠性		MCBF (平均无故障周期): 250km	

****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。