

产品特点:

- 扫描方式: 双面自动彩色扫描
- 扫描分辨率: 600dpi, 300dpi, 200dpi
- 色彩深度: 24bit 真彩色, 256 级灰度, 16 级灰度, 黑白
- 打印方式: 可打印黑色字符和图形, 以及红色字符和图形
- 超高打印速度: 285 汉字/秒
- 稳定耐用: 打印头寿命达 5.5 亿次/针
- 多联复写: 1 份原件+6 份拷贝
- 通信接口: 串口 RS232、并口 IEEE1284、USB 2.0, 蓝牙 4.0 (可选)
- 节能认证产品

规格参数:

打印功能规格						
打印方式		点阵击打式, 双向预测逻辑选距, 根据打印介质厚度自动优化调整击打力度				
打印头	针数	24 针, 针径: 0.25mm, 菱形排列				
	寿命	>4 亿次/针				
字体	英文	VHSD, HSD, Draft, Roman, Sans Serif, Italic, OCR-A, OCR-B, E13B				
	中文	宋体				
字符集	汉字	GB18030 宋体, Unicode, BIG-5 繁体, 可定制化开发不同版本, 支持其他地区的字符集				
	ASCII 字符集	56 组, 可定制化开发不同版本, 支持其他地区的字符集				
打印字距	汉字	5CCPI, 6CCPI, 6.9CCPI, 7.5CCPI, 8.3CCPI, 8.5CCPI, 9CCPI, 10CCPI				
	ASCII 字符	10CPI, 12CPI, 13.8CPI, 15CPI, 16.6CPI, 17.1CPI, 18CPI, 20CPI				
打印速度	打印质量	超高速	高速	草稿	仿信函	信函
	汉字 (字/秒)	280	255	185	93	63
	ASCII (字符/秒)	560	510	370	185	125
图形 (点/秒)		2000				
纸张宽度		245mm				
打印宽度		238.8mm/9.4 英寸 (最大)				
多层拷贝		1+6				
走纸速度		32cm/s (最快)				
对齐速度		<0.3 秒				
换行间距		1/5", 1/6", 1/8", n/72", n/180", n/216", n/240", n/360"				
字符属性		黑体, 斜体, 上下划线, 上下标, 倍高, 倍宽, 左右旋转				
条码打印		EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, Code39, Codabar, Code28, 2 of 5 industrial, 2 of 5 interleaved				
图形点密度	8 针模式	60dpi, 80dpi, 96dpi, 120dpi, 240dpi				
	24 针模式	60dpi, 120dpi, 180dpi, 240dpi, 360dpi				
色带		350 万字符或 1000 万字符两种型号				
打印仿真方式		PR40+, PR2, PR2+, OKI5530SC, OKI5330SC, IBM ProprinterII, IBM Proprinter×24				
诊断程序		支持自诊断, 十六进制打印, 远程接口诊断, 远程智能维护等				
操作面板		3 个按键, 5 个 LED 指示灯 LCD 2 行×16 字符				
通信接口		RS232+IEEE1284 并口+USB2.0, USB Hub (可硬件扩展 3 个 USB2.0)				
接口缓冲		32KB				
内存		32MB (可扩展至 64MB)				
电源		220V (±10%) 50Hz (±2%)				
功耗		<6.5W (睡眠), 70W (动态),				
工作环境	温度	+5℃~35℃				
	湿度	15%~85%				
噪音		<54dBA, 符合 ISO7779				
可靠性		MTBF 30000 小时				
产品尺寸 (宽×深×高)		384mm×296mm×204mm				
重量		11Kg				
认证		CCC, CE, 中国节能产品认证, 中国能效等级认证				
遵循环保标准		ENERGY STAR 和 RoHS				
图像扫描规格						

图像传感器	接触式图像传感器 (CIS)	
光源	LED	
双面扫描	支持	
光学分辨率	600dpi, 300dpi, 200dpi, 软件可调	
色彩深度	24bit 真彩色, 256 级灰度, 16 级灰度, 黑白	
扫描速度	12 inch/s 200dpi、黑白扫描	
	4.8 inch/s 200dpi、彩色扫描	
扫描介质	宽度	65~210mm
	长度	70~297mm
	厚度	≤1.8mm
	其它	支持身份证、银行卡、存折、护照等介质的扫描
磁条读写 (选配)		
磁条标准	IBM3604、IBM4746、DIN/ISO 8484、ISO-7811、ANSI、HIACHI	
磁记录密度	75BPI、210BPI	
磁条位置	第二、第三磁道	
出错率	小于 1/10000	

* 本产品奉行不断优化改进的原则，设计和规格可能会有改变，恕不另行通知！