

利盟MS810N高速打印机 利盟深圳总代

产品名称	利盟MS810N高速打印机 利盟深圳总代
公司名称	深圳市鑫大为实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区红荔路四川大厦南楼六楼
联系电话	86-075583000380 13760429741

产品详情

尺寸 (毫米 - 高 x 宽 x 长)

419 x 425 x 510 毫米

包装尺寸 (毫米 - 高 x 宽 x 长)

563 x 615 x 537 毫米

重量 (公斤)

23.66 公斤

产品保修

1-year exchange or onsite service, next business day

包装重量 (公斤)

27.43 公斤

unspsc代码

43212105

产品证书

energy star v1.2, blue angel (ral-uz-122), can/csa-c22.2 60950-1, csa e60825-1, ices-003 class b, bsmi class b, cns 13438, vcci class b, us fda, fcc class b, ul 60950-1, iec 320-1, en/iec 60320-1, ce class b, cb iec 60950-1, en 62311, en 60950-1, en/iec 61000-3, en 55022 class b, en 55024, en/iec 60825-1, gs (t ü v), semko, ul ar, cs, t ü v rh, sma c-tick mark class b, ccc class b, cispir 22 class b, ek mark, n mark,

ecma-370, ted

货盘重量 (公斤)

243.04 公斤

指定操作环境

温度：16 - 32 ° c 湿度：8 - 80% 相对湿度 altitude: 0 - 2896 meters (9,500 feet)

原产地

中国

打印时的平均功率

700 watts

显示屏

60 毫米彩色 lcd 显示屏

average power while printing duplex

500 watts

能源之星 typical electricity consumption (tec)

3.76 kilowatt-hours per week

能源之星

no

触摸屏显示

no

以太网

yes

直接 usb

yes

“睡眠模式”的平均功率

4.1 watts

工作组大小

大型工作组

“休眠模式”的平均功率

0.5 watts

average power (ready mode)

55 watts

打印技术

单色激光打印

打印分辨率，黑色	1200 图像质量 1200 x 1200 dpi 2400 图象质量 600 x 600 dpi
打印速度 (a4, 黑色): 高达	52 页/每分钟
首页打印时间 (黑色) 高达	4.8 秒
处理器	dual core, 800 mhz
内存, 标准	512 mb
内存, 最大	2560 mb
可打印区域 (公制)	4.2 顶部、底部、右侧和左侧的内部页边距 (以毫米为单位)
噪声级别, 空闲时	32 分贝
打印噪声级别, 工作时	57 分贝
硬碟	option available
月打印负荷量: 高达	250000 页/月
recommended monthly page volume	3000 - 20000 页
打印负荷说明	推荐月打印量”可以帮助客户根据每个月需要打印的平均页数来评估利盟产品。利盟公司建议, 客户的月印量应处于设备的推荐范围之内, 以获得最佳性能。此外还应考虑的其他因素包括: 耗材更换间隔、纸张装入间隔、打印速度及客户的典型应用。最大月打印负荷”是某台设备在一个月时间内长时间运行可以输出的纸张页数。这项指标可以用于与其他利盟打印机或者多功能一体机的耐用性进行比较。
quiet mode	53 分贝

iso speeds	print and copy speeds measured in accordance with iso/iec 24734, excludes first set of test documents. for more information see: www.lexmark.com/isospeeds .
进纸容量，标准配置：多达	650 页
进纸容量，最大：多达	4400 页
纸张输出容量，标准配置：多达	550 页
纸张输出容量，最大：多达	2550 页
装订选件	是
支持的介质尺寸	10 信封 7 3/4 信封 9 信封 a4 a5 b5 信封 c5 信封 dl 信封 executive 对开纸 jis-b5 legal letter statement 通用纸张 oficio a6
支持的介质类型	卡片纸 双层标签 信封 综合标签 纸标签 普通纸张 透明胶片 请参考 card stock & label guide (卡片纸和标签使用指南)
支持纸张重量范围-标准进纸匣(gsm)	60 - 176 gsm
进纸器数量	2
进纸器数量，最大	6
双面打印	不提供
带脚轮基座	可选
optional paper handling	250-sheet tray 550-sheet tray 2100-sheet tray 250-sheet lockable tray 550-sheet lockable tray 4-bin mailbox staple finisher 1500-sheet high capacity output expander output expander

included paper handling	550-sheet input 100-sheet multipurpose feeder 550-sheet output bin
随产品出厂的碳粉盒	10,000* 页随机回收计划碳粉盒
laser cartridge yields	6,000*-page cartridge 25,000*-page high yield cartridge *average standard page yield value declared in accordance with iso/iec 19752.
replacement cartridges:	product functions only with replacement cartridges designed for use in a specific geographical region. see www.lexmark.com/regions for more details.
支持apple macintosh 操作系统	apple mac os x (10.5, 10.6, 10.7, 10.8)
支持microsoft windows 操作系统	microsoft windows xp microsoft windows server 2003 microsoft windows xp x64 运行终端服务器的microsoft windows server 2003 microsoft windows server 2003 x64 运行终端服务的microsoft windows server 2003 x64 edition microsoft windows vista microsoft windows vista x64 microsoft windows server 2008 microsoft windows server 2008 x64 运行终端服务的microsoft windows server 2008 运行终端服务的microsoft windows server 2008 x64 microsoft windows 7 microsoft windows 7 x64 microsoft windows server 2008 r2 运行终端服务的microsoft windows server 2008 r2 microsoft windows 8 microsoft windows 8 x64 microsoft windows server 2012
支持novell 操作系统	novell netware 6.5 open enterprise server novell netware 5.1 (sp 6+) 、 6.0 (sp 3+) 带 novell distributed print services (ndps) suse linux enterprise server 上的 novell open enterprise server
支持linux 操作系统	suse linux enterprise server 10, 11 suse linux enterprise desktop 10, 11 red flag linux desktop 6.0 linpus linux desktop 9.6 debian gnu/linux 5.0, 6.0 red hat enterprise linux ws 4.0, 5.0, 6.0 ubuntu 11.04, 11.10, 12.04 opensuse 11.3, 11.4, 12.1 pclinuxos 2011.9 mint 9, 10, 11, 12 fedora 14, 15
支持unix 操作系统	sun solaris sparc 9, 10 hp-ux 11.11, 11.23, 11.31 sun solaris x86 10, 11 ibm aix 5.3, 6.1, 7.1

citrix metaframe	运行使用citrix presentation server 3.0, 4.0, 4.5 的microsoft windows 2003 server的终端服务。 运行使用citrix presentation server 4.0 x64, 4.5 x64 的microsoft windows server 2003 x64 edition (标准版、企业版) 的终端服务器 microsoft windows server 2003 和 2003 x64 edition with citrix xenapp 5.0 microsoft windows server 2008 和 2008 x64 edition with citrix xenapp 5.0 microsoft windows server 2008 r2 with citrix xenapp 6.0, 6.5
标准端口	一个内置式卡插槽 usb 2.0连接 千兆位以太网 (10/100/1000) 前端 usb 2.0 规格高速验证端口 (类型 a)
可选的本地端口	内置式 rs-232c 串口 内置式 1284-b 双向并口
可选的网络接口	internal marknet n8350 802.11b/g/n wireless
打印机语言 (标准)	pcl 5e 仿真 pcl 6 仿真 个人打印机数据流 (ppds) postscript 3 仿真 direct image microsoft xps (xml paper specification) pdf 1.7 仿真
字体和符号集	9 种可缩放 pcl 5e 字体中窄体, 正常, 宽体的 3 种 158 种可缩放 postscript 字体 2 种 pcl 位图字体 39 种可缩放 ppds 字体 5 种 ppds 位图字体 84 种可缩放 pcl 字体 ocr-a, ocr-b 可缩放 pcl 5e 字体 更多信息, 请参考 technical reference (技术参考手册)。
支持的网络协议	tcp/ip ipv4 appletalk™ tcp/ip ipv6 tcp udp
网络打印方法	lpr/lpd 直接 ip 增强式 ip (端口 9400) ftp, tftp thinprint.打印集成 telnet ipp 1.0, 1.1, 2.0 (因特网打印协议)
网络安全性	snmpv3 802.1x 身份鉴定: md5、mschapv2、leap、peap、tls、ttls ipsec
网络管理协议	http https (ssl*/tls) snmpv1, snmpv2c snmpv3 wins igmp

bootp, rarp, arpa (autoip), dhcp, icmp, dns, Bonjour, ddns,
mdns, arp, ntp, telnet, finger *本产品包括由 openssl project
开发的软件，供 openssl toolkit 使用。