

LQ-730KII 82列高效型平推票据打印机



规格	
打印方式	24针击打式点阵打印
打印列数	82列(10cpi)
打印速度	高速一档 高速二档 信函质量
汉字 (7.5cpi)	195汉字/秒 130汉字/秒 65汉字/秒
(6.7cpi)	173汉字/秒 115汉字/秒 57汉字/秒
英文 (10cpi)	347字符/秒 260字符/秒 86字符/秒
(12cpi)	416字符/秒 312字符/秒 104字符/秒
Windows 驱动打印	具有PSE*打印速度提升功能
打印控制代码	ESC/P-K, IBM2390+仿真, OKI5530SC仿真
字体 字符集	14种国际字符集和一种法定字符集: USA、France、Germany、UK、DenmarkI、Sweden、Italy、Spain I、Japan、Norway、Denmark II、Spain II、Latin America、Korea、Legal
位图字体	宋体24×24、黑体24×24 EPSON Draft、EPSON Roman EPSON Sans Serif、EPSON OCR-B
可缩放字体	4种
条码字体	8种
纸张 宽度	单页纸: 70-257mm 连续纸: 76.2-254mm
厚度	0.065-0.53mm
进纸方式	摩擦进纸(前部进纸) 拖纸器进纸(后部进纸)
种类	单页纸、单页拷贝纸、连续纸(单页纸和多页纸)、信封、明信片、带标签的连续纸
复写能力	7份(1份原件+6份拷贝)
可靠性	打印头寿命 4亿次/针 打印总量 2000万行(MTBF加电10,000小时) 色带寿命 400万字符(信函) 800万字符(草稿)

* PSE: Print Speed Enhancer, 打印速度提升功能

EPSON为SEIKO EPSON公司注册商标。

其他所有产品名称和其他公司名称在此仅作标示之用，

是各自所有者的商标或注册商标。

爱普生对这些商标不拥有任何权利。

* 本选传页中与可靠性相关的数据来源于爱普生实验室测试。

爱普生(中国)有限公司
北京市朝阳区建国路81号华贸中心1号楼4层
官方网站: www.epson.com.cn 官方微信/微博: 爱普生中国
服务导购热线: 400-810-9977 爱普生天猫官方旗舰店: epson.tmall.com

图片仅供参考, 外观以实物为准。本说明若有任何细节之更改, 恕不另行通知。
爱普生(中国)有限公司在法律许可的范围内对以上内容有解释权。



规格	
缓冲区	128KB
接口	IEEE-1284双向并行接口; USB接口
噪音	56分贝(ISO7779模式)
外型尺寸及重量	宽×深×高 386×306×185 毫米 重量 3.8公斤
打印机驱动程序和工具	
操作系统	Microsoft® Windows® 10/8.1/8/7/XP Microsoft® Windows® Vista®
应用程序	Epson Status Monitor3 (仅Microsoft® Windows® 10/8.1/8/7/XP Microsoft® Windows® Vista®)
功耗	约31W(工作时, ISO/IEC10561信函模式) 中国能效等级一级产品

耗材/选件	
黑色色带架	S015583(S015290)
黑色色带芯	S010076

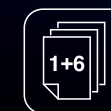


高速耐用·易用省心

LQ-730KII 82列高效型平推票据打印机



195汉字/秒



复写能力1+6



24针/82列



平推

▪ 具有 PSE*打印速度提升功能

▪ 整机保修4年(含打印头)

* PSE: Print Speed Enhancer, 打印速度提升功能



爱普生官方网站



爱普生官方微信



爱普生官方微博

EDS160607BZ

LQ-730KII 82列高效型平推票据打印机



作为针式打印机的发明者，爱普生公司拥有先进的技术 & 设计生产管理体系。爱普生全球针式打印机的累计销量已经超过4,000万台，19年销量领先*。秉承爱普生一贯的卓越品质及对市场卓越洞见，推出82列平推票据打印机LQ-730KII，以更可靠的整机品质，更好满足企业财务、医疗、政府、金融、零售等用户大印量需求，开创专业票据打印新时代！

*来自第三方公司关于全球1996年-2014年爱普生针式打印机跟踪数据。

打印速度，全面升级

全面升级，特具有PSE*1打印质量速度提升功能。

Windows 驱动打印，更多打印质量和速度选择，在相同模式及打印条件设置下开启PSE*1功能打印，速度提升50%*2以上！轻松应对您的大印量需求！

*1 PSE: Print Speed Enhancer, 打印速度提升功能

*2 在开启PSE打印功能后，打印质量选择180×180DPI，可实现速度提升50%以上。

PSE*1 打印速度提升功能

50%*2

更多打印质量和速度选择

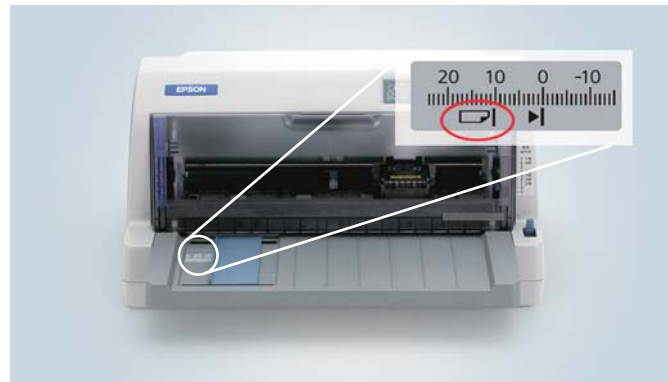
打印方向设置	打印速度设置	打印质量
• 双向	• 标准	• 360-180 DPI
• 单向	• 高速	• 240-180 DPI
		• 180-180 DPI
		• 120-180 DPI
		• 90-180 DPI

当同时开启“双向”和“高速”选项时，即开启PSE*1功能，用户可选择不同打印质量实现高速打印。

耐用可靠，稳定持久

高可靠性设计，保证整机平均无故障输出长达10,000小时，打印总行数达2000万行。搭载耐久、耐热打印头，可承受4亿次击打，实现长时间连续打印。

此外，针对营改增用户要求，在LQ-730KII这款打印上预设了税票放置起始位置，使票据打印操作更清晰！



易用功能，紧凑设计

导纸器上预设税票放置起始位置，票据打印轻松更便捷。优化前进纸传感器，柔软受潮介质也可轻松输出。

支持1+6联拷贝，实现单次7页清晰复写打印。

紧凑机身、人性化面板设计，便捷操控更省空间。



省心无忧，经济成本

标配原装长寿命色带（14米），保证清晰打印的同时，还可实现草稿模式下800万字符输出。

LQ-730KII 取得国家能效一级标准认证，节能降耗，绿色环保。



核心技术

- **高精微碳合金技术—打印针耐用**：在高品质钢针的内部渗入碳C等微量元素，使微量元素在0.2毫米的打印针内部形成定向分布，实现高强度和韧性的有效结合，保证了爱普生打印针的耐用性。
- **高分子耐磨材料—出针导件可靠**：易损件“出针导件”，常常成为打印头实现高可靠性的瓶颈。爱普生公司精选高分子耐磨材料，制作成打印头的出针导件，有效提高了导件的品质和耐磨性能，确保了打印头整体更加可靠、耐用。
- **高动能电磁技术—驱动线圈优质**：爱普生针式打印机头驱动线圈应用高动能电磁技术，改变传统的单层线圈结构，采用优质的双层线圈系统，为打印针提供高动能驱动，实现高出针频率，奠定了爱普生针式打印机打印速度技术的基础。
- **智能化集成主板设计—环保、低能耗**：爱普生应用杰出的精工制造和电子元器件技术，使打印机的控制主板的结构更加合理，体积小巧，大大改善了主控板的使用寿命，降低了噪音和能耗，为用户提供真正的绿色智能环保主板。

放心使用，售后服务更完善

爱普生LQ-730KII提供高枕无忧的整机四年保修服务。爱普生拥有完备的售后服务体系，连续11年获得CCID打印机服务满意度金奖*，随时提供细致周到的技术咨询与维修支持。

*获奖信息来源于CCID（中国电子信息产业发展研究院赛迪顾问股份有限公司）



客户案例

“因为超市行业的特殊性质，来购物的顾客常常集中在几个时段，但服务台用的爱普生针式打印机打印发票真是快！完全满足我们集中打印快速输出的需求，几秒一张清晰的发票就迅速打印出来了，让我们整个工作流程高效有序，很好的避免中午、晚高峰的排队现象。一直以来，我们都很认可爱普生产品的性能和品质，用起来省心、提高了工作效率，已经成为我们工作中不可缺少的好帮手。”

—一家美佳连锁超市刘女士

“能够高负荷打印是站务部选择打印机的首要条件，爱普生针式打印机能够轻松做到这一点，不只是每天，它可以长年的稳定输出，很好应对了我们客运站打印量大的特点，站务人员能够高效完成工作，打印速度成为了决定性因素，如果打印机速度慢，就会造成乘客排队影响行程，而我们客运站因为打印出票快，避免了排队，有效提高了工作效率”

—曲靖汽车客运站杨女士

江苏国力通信设备有限公司是无锡地区经营规模大、销售网点多、综合实力强的终端通信消费产品经销商与移动业务办理营业厅。全国有50余家门店使用的打印机都是爱普生针式打印机。“作为电信行业，销售门店使用打印机工作时长、打印量大、使用频率高，爱普生针式打印机打印速度又快又稳定，是帮助我们顺畅办理业务的利器。”

—江苏国力电信设备的代表门店刘先生

“爱普生售后服务非常完善，有服务中心专业的技术支持，售后服务热线能随时为我们解答问题。帮助我们获得了无数消费者的好评，如果能打分我们给爱普生针式打印机的评分是5分！”

—七格格物流中心顾先生

“从我们购置的第一台爱普生针式打印机，到陆续购置的各种型号，爱普生一直以出色的品质和专业的售后服务，获得了我们的一致好评！我们很开心看到爱普生在珠海本地设有专业的售后服务中心，能够非常及时的帮我们解决问题，爱普生售后服务团队在细节上做的面面俱到，真的不错！”

—珠海燃气集团运营部王经理

