

科印文库

频道首页 | 科印期刊 | 科印报告 | 分类检索

library.keyin.cn

请输入搜索关键词

标题搜索

搜索

胶印机 CTP PS版 纸张 标签

当前位置: 主页 > 期刊 > 出版分册

老式胶印机计数器改造

时间: 2007-02-19 来源: 科印传媒《印刷技术》 作者: 王忠德

【内容提要】电子计数器因准确耐用而深受各印刷厂欢迎,但一些老式设备仍在用机械计数器,而且经常损坏,给工作带来许多不便,我中心2003年把一台用了10多年的J2101胶印机机械计数器进行了改装,采用了电子计数器。

电子计数器因准确耐用而深受各印刷厂欢迎,但一些老式设备仍在用机械计数器,而且经常损坏,给工作带来许多不便,我中心2003年把一台用了10多年的J2101胶印机机械计数器进行了改装,采用了电子计数器。

改装步骤:先选一个-220V电子脉冲计数器,安装在J2101机操作面能方便看到的位置上,在机器脚踏开关合压时在踏板下装一只限位开关,供合压时接通电源用。因合压脚踏开关踏下,踏板会跟着落下,正好压住限位开关触点,使限位开关的两个常开点接通;选一质量好的行程开关装在机器侧规伸缩用的凸轮上,另一端从配电箱接出电源相线,接在行程开关常开触点上。

从原理上讲,拉规进一张纸,凸轮转一周,行程开关闭一次,给计数器一次脉冲信号,计数器跳动计数一次;合压时限位开关接通电源,离压时脚踏板抬起,离开限位开关,断开供电电源,计数器立即停止工作。这样既准确,又实用,花钱不多,解决了实际问题。我厂改装的电子计数器已使用了三年,效果不错。



科印期刊 科印报告 分类索引 library.keyin.cn

点击科印文库 诠释印刷技术

【收藏】 【打印】 【回到顶部】

相关文章: 【点击查看更多精彩内容】

- 数字打样技术的新发展
喷墨印刷发展的助推力
成功窍门
2009中国印刷企业100强
东港:票据印企“最累”生存法则

看过本文的读者还看过:

- 喷墨印刷发展的助推力
20招救活CTP系统
数码印刷环保吗?
各国印刷业最新数据快报
国内外商业印刷防伪市场综述

科印网精华读本

资讯速递

专栏热文

技术文章

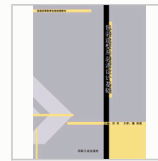


CTP设备热卖机型

- 纸价连续半年上涨 印企成本压力加大
河北出版物印装质量管理标准研讨班开班
法兰克福书展 中国印刷术吸引世界眼球
《青海日报》创刊60周年
《印刷技术》有奖征文大赛评审大会召开
PrintChi na2011新闻发布会
厦门日报印务中心阔步向前

热销图书

热卖器材



包装材料学(“... 包装造型与装潢... 印刷机结构、调... 29 26 26 23 42 38

- 印刷标准 网版印刷工(下册) 28 25
包装设计 国际包装常识与包装设计 20 16
计算机类 Acrobat 8.0从基础到应用 28 22
十一五教 数字印前技术(“十一五”国... 39 35
科印专家 实用感光材料及版材技术指南... 40 36

供求信息

更多

- 出售05年网屏5055激光照... 出售网屏3050一台
出售国外翻新克里奥800V 网屏8600CTP
供应优惠粉箱红色烫金纸 供应优惠粉箱白色烫金纸
供应进口银色烫金纸 供应优惠古铜色烫金纸
克里奥800V照排机 富士龙霸F9000照排机

科印期刊

更多

印刷技术 出版分册

印刷技术 包装分册

数码 印刷

印刷 经理人

中国印刷 与包装研究



- 1 数码印刷环保吗?
2 各国印刷业最新数据快报
3 国内外商业印刷防伪市场综述
4 再谈票据防伪印刷
5 版纹与超线防伪技术探讨
6 数字防伪技术浅析

→ 订阅 → 更多

产品评测 更多...



樱井75SDw/SDP评测

▪ [海德堡速霸XL75评测](#)



三菱钻石V3000评测

▪ [速霸XL145/XL162](#)



豹驰Leopard800 CTP

▪ [海德堡速霸SM52评测](#)

产品推荐 更多...

- [其他印后设备](#) | [LY-FM-800单面包边机](#)
- [其他印后设备](#) | [ZD-ZB型系列折边收卷机](#)
- [油墨](#) | [大豆油墨](#)
- [晒版机](#) | [精密丝网版曝光机](#)
- [单张纸胶印机](#) | [XJ4142D/XJ4162大全张/超...](#)
- [模切烫金压痕](#) | [WT-5烫金/烙糊两用机\(可...](#)
- [橡皮布与胶辊](#) | [卷筒纸胶印胶辊/单张纸胶...](#)
- [其他辅助器材](#) | [CPM-A4TR彩色原稿观察光源](#)
- [显影机](#) | [PS版自动冲版机](#)
- [模切烫金压痕](#) | [WT-28电脑电动高速全开烫金机](#)

推荐名家

更多



何勇



王禄旺



蔡吉飞



强永胜

王强 杨虹 丁一 祝志澄 杨金溪 邱林华 冯昌伦 强永胜
李永强 魏先福 蔡成基 王禄旺 [更多名家>>](#)

推荐专题

更多



[高斯品牌印刷设备技术与故障大盘点](#)
[喷绘印刷技术 数码印刷的新看点](#)
[印刷纸张 您了解多少?](#)
[立体印刷 越来越近](#)

点击排行

- 1 [两年内数字印刷将占半壁江山 喷墨印机人气高](#)
- 2 [海德堡印刷机故障实例与日常维修](#)
- 3 [印前现状的思考及未来看点](#)
- 4 [曼罗兰“PIQ高品质印刷伙伴活动”之日本考察之旅](#)
- 5 [人民币印刷发展变化60年](#)
- 6 [CTP技术优势逆市创商机——柯达CTP应用技术研讨会...](#)
- 7 [贵州省最大包装印刷基地落成启用](#)
- 8 [方正全流程数字出版技术法兰克福参展](#)
- 9 [CTP设备热卖机型科印网推荐](#)
- 10 [龙港印博会印刷机件现场交易3612万](#)