

光标阅读机-南昊光标阅读机-单面单读光标阅读机

产品名称	光标阅读机-南昊光标阅读机-单面单读光标阅读机
公司名称	河北南昊高新科技技术开发有限公司
价格	7200.00/台
规格参数	品牌:南昊 型号:S43FSA 读卡方式:单面单读
公司地址	河北省衡水市桃城区昌平南大街458号
联系电话	18722599787

产品详情

光标阅读机搭配南昊精心设计研发的人性化智能操控系统，具有高度兼容性和智能化操作效果。数据输出采用一般学校比较熟悉的dbf数据库形式，操作简单，使用方便。界面简单，操作方便，采用标准windows界面。报名模块采用了报名信息卡录入学生信息，避免手工录入的麻烦，对已录入的信息还可以进行手工编辑，增加了灵活度。可任意设置考号是本系统通用性的一个方面，可以根据报名点的实际情况来安排考号。试题答案也可以手工录入也可以机读录入，答题卡实行机读快速录入，最大限度的提高了阅卷的速度和准确度。电脑判分，快速、准确。在成绩处理中可以对打印的范围和打印的样式进行灵活的设置。考试结果分析功能提供了分数段和正答率的统计功能。数据备份和使用阅读机数卡功能增强了安全性和准确性。

十五大优点: 1、采用dsp和cpld技术，数据处理能力更强，更稳定可靠。
2、usb和rs232两种接口，方便配备各种p c机和笔记本电脑。
3、光电传感器免调整，不用手动调整电位器，用软件对光电传感器进行标定。
4、增强命令系统功能，使适读信息卡的设计和格式文件的编写更灵活随意。
5、光电传感器支持读取信息卡信息位的路数最高可达64位。
6、读卡速度8级可调，最高速度达5张/秒(a4纸)。 7、数据形式的最大长度由26增至90。
8、支持“七选多”。所谓“七选多”，是指七个选项，如a、b、c、d、e、f、g，多选题。
9、识别128码、交叉二五码和三九条码。 10、支持大小不同的信息卡混读。
11、可读同步框分布不均的卡。 12、待机整机处于休眠节电状态。
13、电压范围ac90v~264v，47~63hz。 14、可与五岳鑫、泰兴、山大等机型兼容。
15、iso9000、3c、ce认证。 适用范围:
主要应用于国内大、中、小学标准化考试，教学评估、学籍管理等。 技术指标:
读卡方式单面单读 送卡方式自动 光电传感器(路数)43路

读卡速度4张/秒(按32k计算) 信息卡尺寸130mm×50mm--300mm×210mm
信息卡厚度70--150g/m² 信息卡列距5.08mm 信息卡误差套印±0.1mm裁切±0.2mm
填涂工具铅笔识别：铅笔或碳素笔 全识别：非红、非白各种铅笔、钢笔、圆珠笔
涂点面积 2mm×1mm 误码率 1×10^{-7} 双张率 1×10^{-4} 卡纸率 1×10^{-4}