

自助挂号缴费机BHM-1200，实名挂号快捷缴费

产品名称	自助挂号缴费机BHM-1200，实名挂号快捷缴费
公司名称	南宁市瑞美特电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:新北洋 型号:BHM-1200 产地:山东
公司地址	南宁市青秀区厢竹大道30号1栋2单元902室
联系电话	0771-5807030 18260949404

产品详情

新北洋诊疗卡自助挂号缴费机（BHM-1200）

1、概述

随着民众健康意识和生活水平的提高，人们看病就医时越来越倾向于选择大型医院，然而人们对优质医疗资源的普遍需求，造成了各大型医院门诊量的过度饱和，出现了看病“三长一短”的怪圈。

大医院“看病难”，其原因一方面是来自患者集中的压力，而另一方面则是传统医疗服务模式的制约。传统的人工窗口服务，不但效率低、排队久，还依赖于人工工作时间；现金形式的缴费，存在流程繁琐、重复排队的问题。基于以上问题，公司根据医疗自助服务设备的特点及优势，研制出了“医疗自助发卡挂号系统”。

该系统主要有自助挂号、自助发卡、自助缴费三大核心功能，患者及其家属可以非常便捷的完成自助挂号、缴费、发诊疗卡、病史查询、费用查询。这将有效缩短患者排队、缴费时间，改善医患关系，提高患者满意度和医院服务质量。

2、系统特点

安全性	终端识别:采用终端绑定唯一IP和用户ID，杜绝非法用户进入系统
	权限设置：采用多级用户权限管理机制，防止重要信息泄露
	数据传输：采用先进的系统架构，保障数据传输的可靠性和稳定性
稳定性	硬件配置：全部采用工业级电气部件，设备运行稳定
	集成软件：系统基于陷阱系统架构，采用Java语言开发，具有自我修复的功能
易用性	界面整洁并具备语音提示功能，使挂号、发卡和缴费操作简单易行
	采用人性化设计，整机符合人体工程学，用户操作舒适
	采用触摸屏操作，直观、方便、快捷
先进性	系统采用Java语言开发，具有良好的跨平台性
	系统采用先进的架构，具有强大适应需求变化的能力

3、系统配置

部件模块	技术指标
主机模块	工控主板，Intel ICH8M芯片组，Atom D425处理器，DDRIII 2G内存，500G硬盘
显示模块	19寸真彩液晶显示屏，19寸防尘触摸屏
身份识别	二代身份证阅读器，有限读卡距离0-5cm
读卡模块	电动式读卡器，可读符合ISO7810和7811磁条卡及符合EMV和7816IC卡
输入模块	16键金属密码三防键盘（支持SAM卡和密钥两种加密方式）
凭条打印	80mm热敏打印机，打印速度达150mm/s，带防卡纸功能
卡片打印	104mm标签打印机，打印方式：热敏/热转印，打印速度达150mm/s
条码识读	原装进口一维多向全自动扫描仪
现金模块	高精度识币器，带原装进口钞箱
监控模块	彩色针孔摄像机，分辨率640*480
电源模块	采用标准ATX电源模块，同时配备UPS模块，具备断电保护功能
机柜模块	外形新颖美观，采用模块化设计，表面防锈处理

广西总代理：南宁瑞美特电子科技有限公司

公司地址：广西南宁市青秀区厢竹大道30号1号楼2单元9层902室

联系人：韦先生

联系电话：0771-5807030、13878159288