

# 抚州楼宇对讲 楼宇门禁对讲系统 冰点信息

产品名称	抚州楼宇对讲 楼宇门禁对讲系统 冰点信息
公司名称	南昌冰点信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市西湖区八一大道99号洪城数码一楼A10号
联系电话	13699527287

## 产品详情

### 楼宇对讲系统的日常维护

雨水要素 雨水对未具备有用遮挡条件的野外楼宇对讲设备来说是面临的严峻的考验，即使GA/T72-2005《楼宇对讲体系及电控防盗门通用技术条件》中要求了产品规划应契合的IP33防水等级。往往在淋雨实验后，楼宇门禁对讲系统，还能正常作业，但一般也经不住多年风雨的侵蚀，且经不住较大风雨时视点大于50°的雨水进入。

应对战略：挑选有更水等级的设备，关于彻底在室外的设备，主张加装有用遮挡雨水的防雨护罩。

### 特殊故障：

偶尔不能工作、工作时图像不稳定、通话不畅、开不了锁等情况，又排除了分机、线等可能性，单独测试楼层平台时也是如此，可考虑楼层平台硬件或软件故障，建议发回供货商检修；

### 电源问题

楼宇对讲系统的电源是非常重要的配套设备之一！

（一般分为带电池使用功能和不带电池使用功能两种，考虑到多种原因，在甲方没特殊要求时，不配电池）：

电源的关键：稳定、足电压、足功率、满足系统需要；

电源输出端无电（先检查保险丝）：

用表测量有无220V市电输入电源：

使用变压器的线性电源，先测量有无220V市电输入变压器，再测量有无电源输到控制板，如有，说明控制板损坏，建议发回生产企业检修；

使用开关电源的，抚州楼宇对讲，维修难度较高，如测量到有市电输入，别墅楼宇对讲，但没有输出，建议发回供货商检修；

使用三年以上的电源，建议修不如换新。

电源输出电流变小、输出电压变低：

此类情况多为电源元器件老化，建议更换新电源，建议使用变压电源相对稳定持久耐用

## 门禁系统实施

管线敷设 根据门禁系统的特点可将整个系统的管线分为局部管线及系统管线，局部管线指控制器与读卡器、电控锁、开门按钮之间的管线；系统管线指各控制器之间的管线及电源线。（注意：门禁系统管线敷设时，统一要求采用镀锌管）

局部管线敷设和系统管线敷设可根据装修、装饰的进度交叉或平行进行，但要注意以下几点：

（1）电源线与信号线要分别穿管，且两管长距离平行布置时应相距750px以上；

（2）穿线时一定要做好标记，线的接头一定要放在接线盒内，楼宇对讲改造，若忽视了这方面的工作，则会给以后的安装、调试工作带来很大的麻烦；

（3）读卡器与控制器之间采用6芯屏蔽线(称读卡器线)，线径要求大于0.5mm<sup>2</sup>，型号：RVVSP6×0.5mm<sup>2</sup>。（注意：读卡器安装位置，预埋86型底盒。）

（4）电控锁与控制器之间采用4芯电源线(称锁线)，线径要求大于0.5

mm<sup>2</sup>，型号：RVV4×0.5mm<sup>2</sup>

(4×16/0.2)，如果锁线与读卡器线穿于同一根管中，则要求锁线采用4芯屏蔽线，型号：RVVP44×0.5mm<sup>2</sup>(4×16/0.2)。(有两芯用于门磁)

抚州楼宇对讲-楼宇门禁对讲系统-冰点信息(诚信商家)由南昌冰点信息技术有限公司提供。南昌冰点信息技术有限公司(www.ncbdaf.com)为客户提供“监控,南昌太阳能监控系统,南昌人脸识别门禁,南昌门禁公司”等业务,公司拥有“冰点监控,太阳能监控系统,人脸识别门禁,门禁公司”等品牌。专注于监控摄像机等行业,在江西南昌有一定知名度。欢迎来电垂询,联系人:周经理。