

兰州海康威视-三层分布式门禁产品

产品名称	兰州海康威视-三层分布式门禁产品
公司名称	甘肃中联智能电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	门数:最多支持64个就地控制器，最多管控128门 卡及离线事件缓存:20W卡，60W事件 外壳防护等级:室内IP54
公司地址	兰州市东岗西路685号706室
联系电话	0931-8828952 15682823981

产品详情

产品特性

主控制器功能

上行具有TCP/IP网口和RS485接口(RS485默认不启用，可定制开通)与管理中心通讯

下行具有 TCP/IP网口和RS485接口与就地控制器通讯

每台主控制器可接64个就地控制器，实现128门控制

主控制器采用大容量可永久性存储的存储器，可存储20万笔合法卡和60万笔事件记录

主控制器具有时段权限管理功能，提供255个周计划、255个假日组的权限管控设置

主控制器具有多种开门认证方式：刷卡、密码、刷卡+密码、刷卡或密码、单独指纹、指纹+密码、指纹或刷卡、指纹+刷卡、指纹+刷卡+密码

主控制器具有反潜回功能、多门互锁功能、多重卡开门功能、首卡开门功能、超级密码开门功能、胁迫密码开门功能

主控制器支持普通卡、残疾人卡、黑名单卡、巡更卡、胁迫卡、超级卡、来宾卡等多种卡片类型。

主控制器具有丰富的事件记录存储及上传功能

主控制器具有防区报警输入输出功能，具有防剪、防短功能设计；防区具有即时防区、24小时防区、屏蔽防区、紧急开门防区、紧急关门防区等多种防区类型

主控制器具有事件或卡号联动功能，可联动报警输出、门开/关、门常开/闭、主机蜂鸣器、读卡器蜂鸣器、防区布/撤防等

主控制器具有消防联动功能，具备防剪防短的消防输入端子，检测到消防输入信号（短路/断路）时可根据预先设置的消防预案，同时自动广播告知各下挂就地控制器打开门锁

主控制器具有看门狗保护功能，可对内置程序进行诊断，在数据发生异常时能自动复位

主控制器内置RTC时钟，支持NTP校时和远程校时功能，时钟信号误差为毫秒级

主控制器机箱具有防撬报警功能，可上传报警信号

主控制器具有备用蓄电池功能，可接蓄电池，当设备外部供电断掉时，可不间断切换为蓄电池供电。外部供电恢复时可自动给蓄电池充电，蓄电池欠压时会有报警事件提醒

主控制器具有USB接口，可实现设备配置参数和卡权限参数的导入导出及刷卡事件数据的导出，亦可通过USB接口对主控制器进行升级

主控制器支持在线升级功能

主控制器具有独立的电源开关，方便检修

主控制器具有通讯、运行、异常指示灯，方便调试及故障排查

结构外观：19英寸3U标准机箱，可放入标准机柜安装，也可壁挂安装。且机箱满足IP54防护等级（防水、防尘、防潮等要求），并有利于散热通风等就地控制器功能：

具有1门、2门和4门三种类型，采用模块设计，方便现场维护

上行具有RS485与TCP/IP网络通讯端口与主控制器通讯。下行具有RS485和韦根通讯接口与读卡器通信，韦根接口满足国际标准协议，兼容w26、w34格式

具有在线运行和离线运行两种工作模式，在线运行时根据主控制器权限管控门禁；离线运行时可通过记忆学习功能或预先下载到就地控制器的离线权限管控门禁

采用大容量可永久性存储的存储器，可存储2W张合法卡和6W的离线事件记录

支持128个周计划、每天8个时段，128个假日计划，64个假日组的权限管控

所有输入端口都具有防剪防短功能；具有双电源设计，实现电锁和主板分离供电，互不干扰，更加稳定

具有消防联动功能，具备防剪防短的消防输入端子，检测到消防输入信号（短路/断路）时

根据预先设置的消防预案联动打开门锁

具有看门狗保护功能，可对内置程序进行诊断，在数据发生异常时能自动复位

内置RTC时钟，支持NTP校时和远程校时功能，时钟信号误差为毫秒级

就地控制器机箱具有防撬报警功能，可上传报警信号。具有备用蓄电池功能，可接蓄电池，

当设备外部供电断掉时，可不间断切换为蓄电池供电。外部供电恢复时可自动给蓄电池充电，蓄电池欠压时会有报警事件提醒

就地控制器支持在线升级功能，升级前具有备份机制，若升级过程中若因意外导致升级失败，会自动恢复以原程序正常运行。再次上电运行时，可自动获取升级包再次升级

就地控制器具有独立的电源开关，方便检修

就地控制器具有通讯、运行、异常指示灯，方便调试及故障排查采用壁挂式机箱，亦可根据项目需求单独配盘。机箱满足IP54防护等级（防水、防尘、防潮等要求），并有利于散热通风等