智能网关技术参数

|  |
| --- |
| 1、基于物联网技术设计。 |
| 2、4G网络传输，支持上传数据到服务器。 |
| 3、网络自动重连技术，并自带数据存储功能（内存≥6万条记录），可自行存储接收的实时数据。网络断线后可以提供网络中断提醒功能，并在网络恢复时自动上传存储的数据。 |
| 4、现场拆机检验，查看电池标签，显示屏具有温湿度显示功能，可显示设备的连接数。 |
| 5、设备可以实现远程升级功能。 |
| 6、设备本地端自带超温报警、声光报警、断电报警功能。 |
| 7、产品具有国家认证权威机构出具的3C证书。 |
| 8、产品具有国家权威机构出具的ⅡB及以上防爆认证证书。 |

智能温湿度记录仪技术参数

|  |
| --- |
| 1、在不充电的情况下，电池可支持三个月以上，具有电池的原厂规格书，现场拆机检验，查看电池标签。带显示屏，可显示温湿度、电量、中文菜单功能键。 |
| 1. 可远程修改记录仪采集频率。 |
| 3、电池电芯安全性相关的UN38.3报告。 |
| 4、具有国家机构认可的权威机构出具的MSDS检测报告。 |
| 5、具备CMA标识的第三方专业检测机构的产品抗静电性能的测试报告。 |

智能低温记录仪技术参数

|  |
| --- |
| 1、在不充电的情况下，电池可支持三个月以上，具有电池的原厂规格书，现场拆机检验，查看电池标签。带显示屏，可显示温湿度、电量、中文菜单功能键。 |
| 2、设备具有USB接口，可用于充电和设备功能设置。 |
| 3、可远程修改记录仪采集频率。 |
| 4、带显示屏，可显示温湿度、电量、中文菜单功能键。 |
| 5、自带数据存储功能（内存≥6万条记录），可自行存储接收的实时数据。与网关断线后可以提供连接中断提醒功能，并在网络恢复时自动上传存储的数据。 |
| 6、产品具有国家认证权威机构出具的3C证书。 |

平台技术参数

|  |
| --- |
| 1、报警方式：平台显示界面、外接报警设备、短信报警、邮件报警、微信报警。 |
| 2、支持电脑端和手机端平台（同时支持IOS苹果系统和Android安卓系统）。 |
| 3、支持分级、分类短信报警。 |
| 4、支持对各类用户进行权限分配及管理。 |
| 5、支持数据后台自动备份。 |
| 6、平台具备公共数据接口或标准数据协议。 |
| 7、支持资产管理功能可对医院冰箱、冷库等资产进行信息录入管理。 |
| 8、温度查询功能：实时显示所有冷链设备当前温湿度数值和状态。 |
| 9、温度图形及数据列表：可显示指定冷链设备的历史温度曲线图形，也可切换至数据列表模式，显示温度数据。 |