



深圳市金鸽科技有限公司
KING PIGEON HI-TECH.CO.,LTD

断电报警整体解决方案

深圳市金鸽科技有限公司
2018年8月

目 录

1

公司介绍

2

断电报警方案

3

商务合作方式

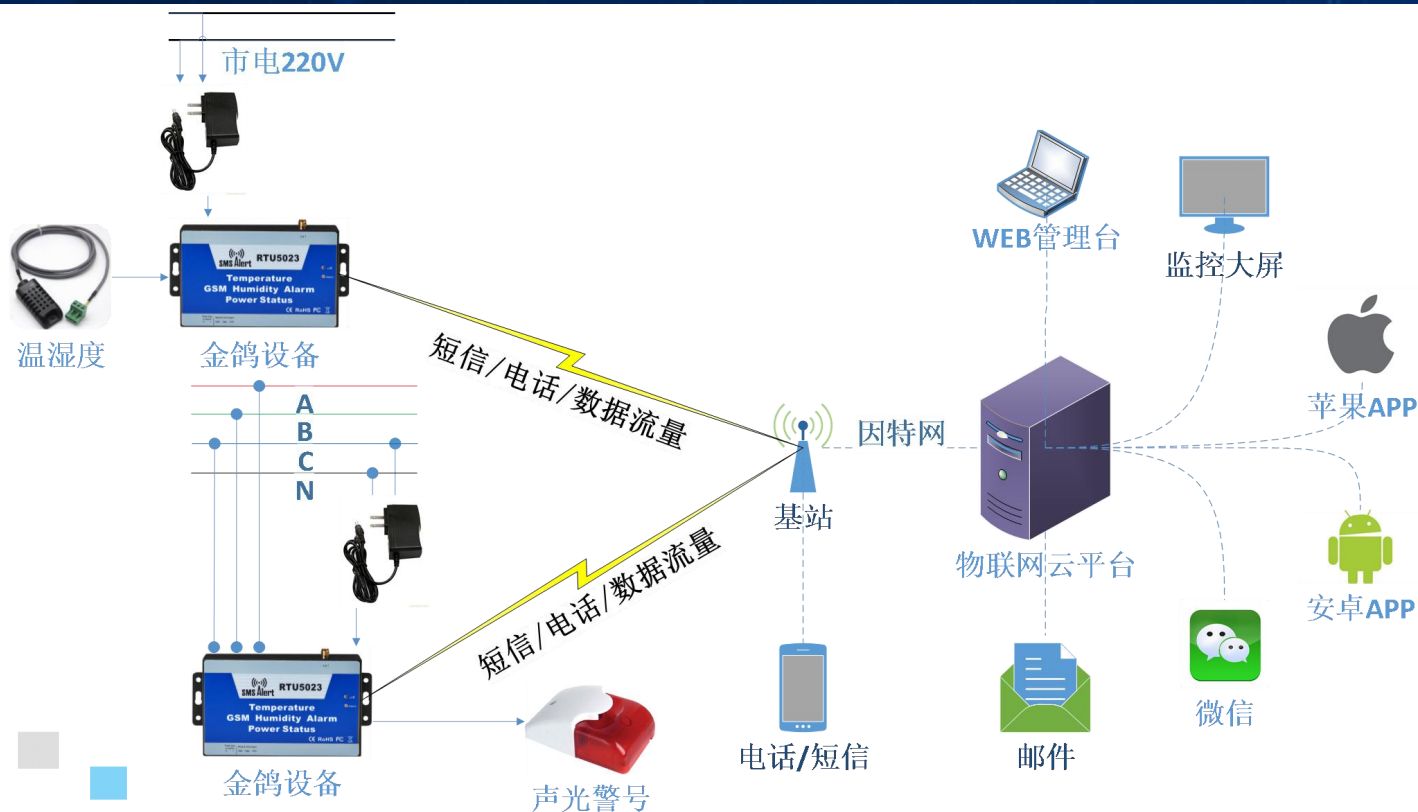
公司介绍

深圳市金鸽科技有限公司
KING PIGEON HI-TECH.CO.,LTD



- 金鸽科技成立于2005年5月
- **十年**物联网行业技术研发经验积累
- **百万**设备销往全球各地
- 物联网软硬件整体解决方案供应商
- 传感器+数据采集终端+云平台+Web管理台+APP
- 产品涵盖GSM短信、GPRS、3G、4G、LoRa、NB-IoT、以太网等通讯技术

断电报警-整体方案



断电报警-方案优势

监控信息多样

- 市电220V断电报警/380V三相三线缺相报警/380V三相四线缺相报警

报警方式多样

- 声光报警/短信/电话/微信/APP/WEB管理台/监控大屏

零漏报零误报

- 内置电池：停电后可待机12小时以上，保证有充足电量报警

可扩展

- 可扩展监测温湿度/模拟量/数字量

断电报警-设备选型



功能细分	型号	输入输出类型
单相电断电报警器	RTU5028	9~36VDC供电，12VDC输出
三相电缺相报警器	RTU5029A	9~36VDC供电，三相电监测输入，12VDC输出
单相电断电报警（4~20mA模拟量监测）	RTU5027A	9~36VDC供电，4~20mA模拟量输入
单相电断电报警（0~5V模拟量监测）	RTU5027V	9~36VDC供电，0~5V模拟量输入
单相电断电报警器（含温度监测）	RTU5026	9~36VDC供电，DS18B20温度探测器输入
单相电断电报警器（含温湿度监测）	RTU5023	9~36VDC供电，AM2301温湿度探测器输入

断电报警-设备技术参数

项目	参数范围
工作电压	标配电源12VDC，支持9~36VDC
功耗	待机：12V/20mA；最大功耗：12V/150mA
GSM/3G/4G	GSM频率: 850/900/1800/1900MHz（默认）3G网络制式: 3G WCDMA（可选）4G LTE频段: 4G LTE（可选）
SIM卡接口	支持3V SIM卡
外置天线	SMA天线接口,50欧姆
支持协议	Modbus RTU协议，Modbus TCP协议
温湿度输入	AM230x:温度测量范围-40℃~80℃，精度±0.5℃，湿度测量范围0~99%RH，精度±3%RHDS18B20:温度测量范围-55℃~125℃，精度±0.5℃
模拟量输入	4~20mA或0~5V
内置电池	3.7V/900mAh,可持续工作8小时
工作温度范围	-10℃~60℃
工作湿度范围	相对湿度95%（无凝结）
设备尺寸	长70mm X 宽88mm X 高30mm

断电报警-金鸽云平台WEB管理平台界面

M2M 监控中心 产品 当前时间: 2018-08-10 16:04:38 1865 09 预览 发布

M2M 监控中心 产品 当前时间: 2018-08-10 16:05:30 18 709

M2M 监控中心 产品 当前时间: 2018-08-10 16:00:16 1865

修改触发器

数值高于X
数值低于Y
数值高于X低于Y

M2M 监控中心 产品

监控中心
设备
设备地图
触发器
组态应用
流量卡
定时任务
数据下载

曲线图
区域图
仪表图
数据下发
定位
历史
组态应用
流量卡
定时任务
数据下载

东涌
鱼窝头镇
山脚
大岗
横沥镇
万顷沙镇
三角镇
民众镇
新垦镇
龙穴街道
南朗镇
金鼎镇
五桂山镇
10公里

虎门镇
长安镇
路东管理区

xuhw266
继电器1: 0
继电器2: 0
温度1: -55.0 °C
温度2: -55.0 °C
温度3: -55.0 °C
温度4: -55.0 °C
温度5: -55.0 °C
温度6: -55.0 °C

xuhw266 设备序列号: 4N

继电器1	未连接	2018-07-19 17:28:04	OFF
继电器2	未连接	2018-06-05 14:59:12	OFF
温度1	未连接	2018-07-19 17:28:04	-55.0 °C
温度2	未连接	2018-07-19 17:28:04	-55.0 °C
温度3	未连接	2018-07-19 17:28:04	-55.0 °C
温度4	未连接	2018-07-19 17:28:04	-55.0 °C
温度5	未连接	2018-07-19 17:28:04	-55.0 °C
温度6	未连接	2018-07-19 17:28:04	-55.0 °C

断电报警-金鸽云平台移动端界面



微信报警



短信报警



APP首页告警



APP监控中心

商务合作方式

只购买设备

- 使用短信模式控制设备/用户自研云平台

金鸽云平台

- 设备对接金鸽物联网云平台、使用金鸽APP控制设备

定制云平台

- 用户定制软硬件整体解决方案
- 金鸽提供定制版本云平台

经销商

- 金鸽提供经销商封面的金鸽云平台账户，代理以上三种服务给终端用户



期待与您的合作

深圳市金鸽科技有限公司
www.kingpigeon.com.cn
联系电话：0755-29063895



扫一扫，关注“金鸽科技”