

凡特 FT-720NM-NB 可燃气体探测器



一、产品优势:

- 1、即插即拔式,带电源线设计,美观大方
- 2、现场带有声光报警功能
- 3、外置式插卡方式
- 4、传感器寿命5年
- 5、支持远程消音
- 6、支持推送燃气报警到云端
- 7、支持远程对设备自检
- 8、支持上报 NB 信号强度
- 9、支持上报燃气浓度到云端功能
- 10、支持本地传感器故障提示,远程报警功能
- 11、支持本地手动对设备自检
- 12、支持上报 SIM 的 IMSI 号码到云端
- 13、支持上报机械手状态到云端
- 14、支持上报机械手故障到云端
- 15、支持上报设备断电消息到云端
- 16、全网通
- 17、消防认证
- 18、工信部入网许可证书
- 19、外壳防护等级: IP65



20、抗雷击浪涌等 EMC 干扰、

21、抗气体干扰、抗硅中毒

22、防爆等级: Exd II CT6 Gb

23、显示: 四位数码管

二、核心卖点

1	燃气报警时,自动联动关闭机械手		
2	设备断电上报		
3	蜂鸣器提示功能		
4	远程开关机械手		
5	实时远程自检		
6	燃气浓度上报		
7	实时浓度显示		
8	离散上报		
9	具有寿命到期提示功能		
10	NB 信号强度指示功能		
11	APP 推送、电话、短信、邮件		
12	进口芯片 (稳定高、抗干扰能力强)		
13	CCCF 证书		
14	工信部入网证书		
15	本地 70dB 分贝报警声(1 米处)		
16	燃气泄漏报警		
18	传感器故障报警		
19	手动自检		
20	机械手状态上报		
21	机械手故障上报		
22	探测类型:液化气 (丙烷)、天然气(CH4) (可定制)		
23	报警浓度: 10%±3%LEL		
24	额定功率≤3W		
25	一路机械手或电磁阀(出厂定制)输出		
26	零点校准功能		
27	壁挂、即插即用		
28	高可靠性催化式传感器		
29	-10°C- +55°C		
31	支持移动、电信、联通平台		
32	外置可更换 Nano 卡		
33	凡特城市生命线工程监测系统后台		
34	凡特城市生命线 APP		



35	支持微信小程序	
36	支持 FOTA、SOTA(电信)	

三、核心参数:

序号	功能	功能描述	备注
1	信号强度上报功能	支持上报 NB 信号强度	支持
2	本地燃气报警	本地本地声光报警	支持
3	远程燃气报警	支持推送燃气报警到云端	支持
4	远程燃气浓度上报	支持上报燃气浓度到云端功能	支持
7	传感器故障上报功能	支持本地传感器故障提示,远程报警功能	支持
8	远程自检功能	支持远程对设备自检	支持
9	本地自检功能	支持本地手动对设备自检	支持
10	SIM 卡 IMSI 上报功能	支持上报 SIM 的 IMSI 号码	支持
11	默认心跳时间间隔	1 小时心跳一次	支持
12	远程操控机械手	APP 远程开关机械手	支持
14	机械手自动关闭功能	在探测到燃气泄漏超过报警阈值时,自动关闭机械手	支持
15	机械手状态上报功能	支持上报机械手状态到云端	支持
16	机械手故障检测功能	支持上报机械手故障到云端	支持
17	断电上报功能	支持上报设备断电消息到云端	支持
18	探测气体	液化气 (丙烷)、天然气(CH4) (可定制)	
19	报警浓度	10%±3%LEL	
20	额定功率	≤3W	
21	辅助输出	一路机械手或电磁阀(出厂定制)输出	支持
22	测量范围	3%-100%LEL	
23	无线通讯方式	NB-IoT	
24	报警声压	大于 70dB (1 米处)	
25	安装方式	壁挂、即插即用	
26	传感器类型	高可靠催化式传感器	
27	工作温度	-10°C- +55°C	
28	模块类型	移远 模组	
29	运营商	支持移动、电信、联通	
30	SIM 卡类型	外置可更换 Nano 卡	
31	管理后台	凡特城市生命线工程监测系统后台	
32	APP	凡特城市生命线 APP	
33	报警推送	APP 推送, 电话、短信推动	
34	执行标准	GB15322.1-2019	