

售后服务电话：
158 2603 8386 (蒋)
139 8319 0270 (邬)

用户操作指南

物联网膜式燃气表 附加AI燃气安全功能装置

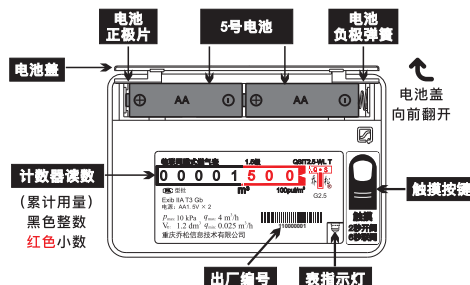
重庆乔松信息技术有限公司
重庆市蔡家工业园
嘉德大道光电工谷14-5

AI燃气安全功能装置主要用于控制表后户内燃气安全事故的发生，同时也用于燃气计量收费。



一、两节5号碱性干电池安装方法

- 如右图所示,向上翻开【电池盖】
- 按电池盖上正负极指示,装入两节【5号电池】
- 装入电池后【表指示灯】闪烁



二、燃气表指示灯状态含义

表指示灯颜色	闪烁频率	含义	处理方法
绿色	6秒/次	正常状态	无需处理
	1秒/次	阀关	确认无燃气泄漏, 触摸开阀
黄色	1秒/次	余量不足, 阀关	请充值
	3秒/次	余量不足, 提示	请充值
红色	1秒/次	电池不足, 阀关	更换电池

三、触摸按键操作说明

- 按键有效状态:手指按压在触摸按键上,表指示灯高亮绿色闪烁,频率1秒/次”;
- 手动联网:手指按压在触摸按键上“6秒”以上,自动进入NB通讯状态(全程1~3分钟);
- 开阀:确认燃气无泄漏,手指按压触摸按键“2秒”(表指示灯,高亮绿色闪烁3次),松开手指快速开阀;
- NB联网状态:红灯长亮→黄灯长亮→绿灯长亮→“6秒/次”闪烁,完成整个过程,表示联网成功;
- 联网成功后可根据表指示灯状态或微信公众号/手机APP查询表联网后的信息。

四、燃气表关阀原因及处置方法

关阀类别	关阀提示	关阀原因	处理方法	
安全隐患	流量过载	管路破损、脱落, 超过燃气表计量范围	咨询燃气公司具体处置方法	
	流量超限	管路破损、脱落, 压力或流量超限		
	泄漏	管件密封不严, 管路破裂, 燃器具阀门关闭不严	通知燃气公司专业人员现场查漏	
	边用边漏			
	微漏			
	异常流量	用气习惯异常, 燃器具阀门关闭不严	规范用气, 触摸按键开阀	
	用气习惯异常			
	无人看护超量	无人看护用气		
	无人看护超时			
电池不足	电源不足	电池电量不足	更换 2 节 5 号碱性干电池	
欠费关阀	余量不足	欠费未缴费	缴费后, 触摸按键联网开阀	
长期不用	长期不用	多天不用气关阀	触摸按键开阀	
机械死表	机械死表	基表过气不走字	向燃气公司申请换表	
说明: 燃气表关阀判定				
1. 通过微信公众号或手机 APP 查询表关阀相关信息; 2. 观察燃气表指示灯状态; 3. 咨询燃气公司或楼上楼下邻居, 是否停气。				