## 空气质量传感器配置手册

型号:WI-100、WI-200、AQS-800



WI-100、WI-200

AQS-800

- 一、传感器指示灯和按钮
- Power 亮 设备电源正常

灭 设备未上电

WIFI 灭 WIFI 已经配置,但没有连接上 WiFi 路由器

亮 WIFI 已连接到路由器

闪烁 传感器处于配置状态

Reset:复位按钮,标识为"Reset"。该按钮的作用是将传感器设置为可配置状态。 方法如下:轻轻按住复位按钮直至设备自动重启后放开,WiFi灯处于闪烁状态。

二、给传感器插上电源,确定传感器 WiFi 指示灯为闪烁状态,并通过手机连接 传感器 WiSensor\*\*开头的设备

•
已关闭)
(î:
6

三、打开 App,使用"游客登录"

中国移动	554 B∕s ữ ♂奈≝ffl ⊮14:43	
	创思传感云	
	2	
1 密码		5
	登录	
	涛客登陆	

四、打开 App, 使用"游客登录", 点击"我的""配置"。



## 厦门创思信息技术有限公司

地址:厦门市软件园二期望海路 19 号 202 单元 <u>http://www.cnkqb.com</u>

五、添加设备,选择"空气质量传感器",输入服务器 ip 和端口参数。

添加设备	<
空气质量传感器(AQS-HCHO)	
H3C	路由器名称:
输入路由器密码	路由器密码:
🗌 使用创思云	
输入服务器地址	服务器地址:
输入服务器端口	服务器端口:
1会/次	上传频率:

六、保存,设备将自动重启并连接到相应的服务器地址和端口。



重启后 WIFI 指示灯:

灭 WIFI 已经配置,但没有连接上 WiFi 路由器(请确定密码是否正确后重新配置)

亮 WIFI 已连接到路由器

## 厦门创思信息技术有限公司

地址:厦门市软件园二期望海路 19 号 202 单元 <u>http://www.cnkqb.com</u>

風券器         神災器         客庁場         记事板           門路设置         当前连接           TCP 地址: [127.0.0.1 ・] 端口: [5005 ・] TCP 使听         当前连接	
upp 地址: 9.254.79.172 ] 端口: [8060 ] <u>upp 做呀</u> 」	断开
xxxxx/ ¢#2: 	<u> </u>
位发记录: 接伦 0. 发送 0 ~09:59:12 MSG start TCP server successfully!	□ 斯入日志 <u>消容</u>

## 上 加土亚田创田二 可以田 тор ,丁目本取亦时粉捉