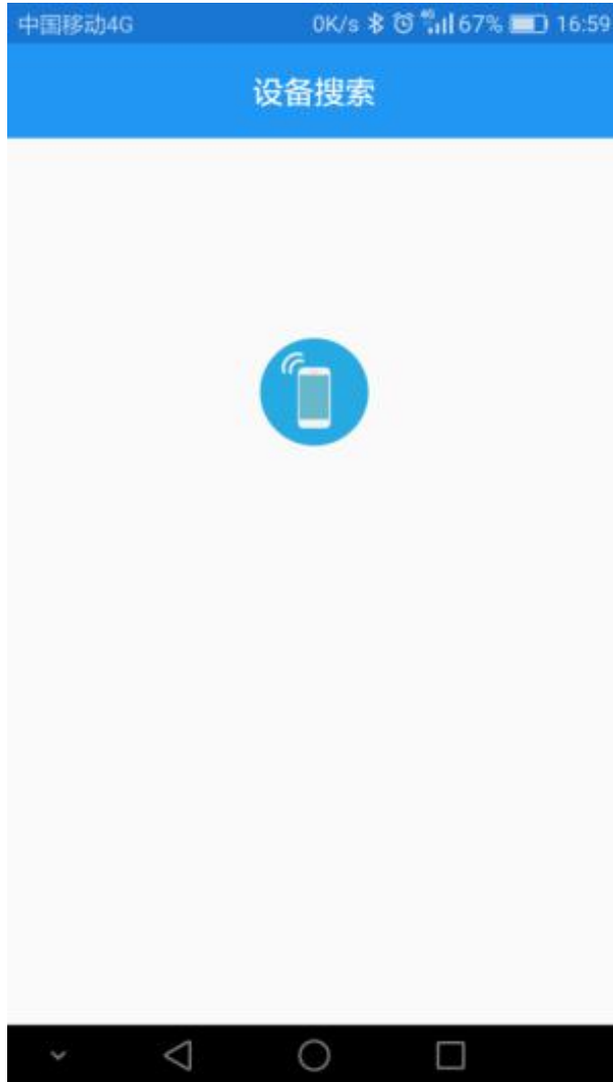


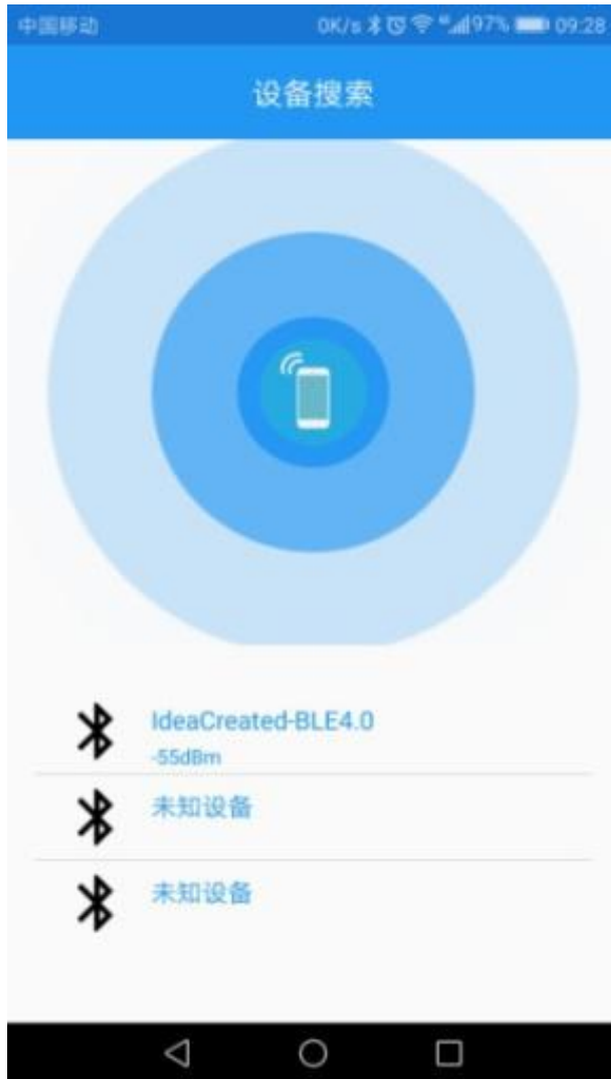
杭州思筑 APP 使用说明书

注：该 APP 只支持安卓手机，安装包请向厂家咨询。

1.安装 APP 并打开软件如图



2.长按流量计面板开关键至少 2 秒打开蓝牙，并点击手机 app 中间按钮连接设备，如下图，选择 IdeaCreated BLE 4.0（注意有时候显示为该流量计的出厂编号）



3. 连接上登入界面，有两层用户（普通用户、超级用户），每层用户的权限不同（普通用户只能查看计量信息）。下面为不同用户密码，请咨询厂家



4.登入之后，可查看该流量计的计量信息（工况累积量，标况累积量，工况瞬时流量，标况顺势流量，温度，压力等等），屏幕下拉则刷新界面。

≡ 计量信息	
工况累计流量(m ³)	286.15
标况累计流量(Nm ³)	307.69
工况瞬时流量(m ³ /h)	0.00
标况瞬时流量(Nm ³ /h)	0.00
当天工况累计量(m ³)	0.25
前一天工况累计量(m ³)	0.23
当月工况累计量(m ³)	0.47
前一个月工况累计量(m ³)	0.00
当天标况累计量(Nm ³)	0.27
前一天标况累计量(Nm ³)	0.25
当月标况累计量(Nm ³)	0.52
前一个月标况累计量(Nm ³)	0.00
温度(°C)	0.0

5. 点击左上角，出现计量信息，设备信息和系统设定 3 个菜单。



6. 点击设备信息，可查看该流量计编号以及版本号等。



7. 点击系统设定，可更改该流量计的相关设置（实时时间，脉冲输出，485 通讯波特率，GPRS 发送时间，液晶显示发誓，密码更改）



7.1 时间设定，点击配置模式，输入当前时间，或者与手机同步，再点击保存。



7.2 脉冲设定，当流量计通过高频脉冲标定时，设置相应型号流量计的脉冲系数(DN50： 72000 DN80:21600 DN100： 13500),出厂都会设置好相应的脉冲系数。

← 脉冲设定

配置模式

脉冲输出值 工况体积流量

最大频率 (Hz) 3k

最大流量 (m³/h) 150

K系数

13500.0

7.3 接口设定，该设定用于 485 通讯（波特率的修改）出厂为 115200



7.4 GPRS 设定，只针对外供电时 GPRS 发送数据。隔多长时间发送，下图中分钟设置为 1，定时为 5 分表示在 00:01 发送一次，00:06 发送一次,依次类推。



7.5 低频脉冲设定，可设定脉冲输出模式（多少方气一个脉冲），以及脉冲占空比。默认脉冲宽度为 100ms



7.6 液晶显示设定，有 3 种模式设定（正常模式（按键唤醒），有流量时液晶显示，液晶常亮）



7.7 密码设定，重新设置手机 APP 登入密码

下午1:27

47%

← 密码设定

超级用户登录密码

填写4位数字密码

再次填写确认

确认修改

普通用户登录密码

填写4位数字密码

再次填写确认

确认修改