



## ▶ NA9354VS物联网温控器

**系统解锁：**用手机扫描电控箱体二维码下载远程监控客户端进行注册，然后添加监控点，电控箱在线时，在监控点的主界面上点击“LOC解锁”或“小钥匙”按钮进行解锁激活；若电控箱无法上线时，可根据点击“LOC解锁”或“小钥匙”按钮后出现的4位数字，然后输入进面板的F90参数里进行激活；

**按键解锁：**在按键锁定状态下，按住“SET”键不放保持3秒，待面板锁形图标消失即可；

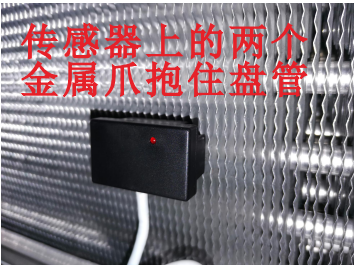
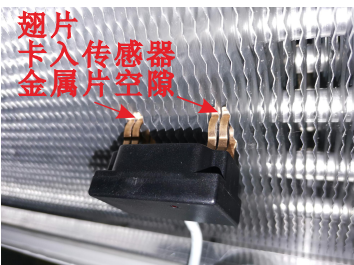
**开/关机：**在按键解锁状态，且无停机告警时按住“ON/OFF”键不放保持5秒系统开机，按住“ON/OFF”键不放保持5秒系统关机；

**强制化霜：**按住“▼”键保持5秒，进入化霜状态。化霜时按住“▼”键5秒，强制结束化霜；

**参数设置：**按住面板上的“SET”键5秒直到面板显示F00，此时按“▲”或“▼”键选择参数代码，再按“SET”键进入，修改完成后按“SET”键保存，保存后可按“ON/OFF”键1秒退出参数设置界面；

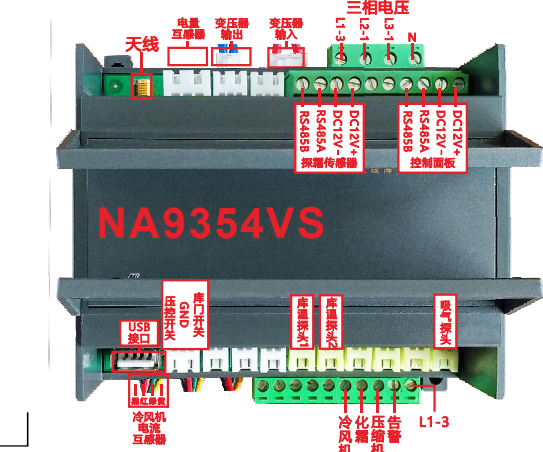
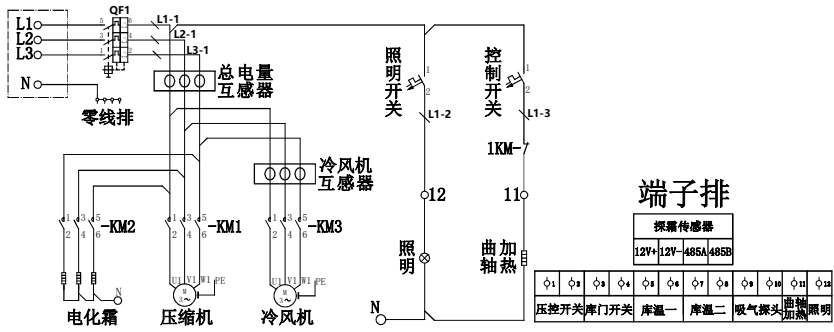
**告警恢复：**当发生停机告警时，将问题排查后可按住面板上的“▲”键1秒来清除告警状态；

**探霜传感器安装示意图：**探霜传感器一般情况下安装在蒸发器中部位置，也可根据实际情况安装在最易结霜的位置；



常见告警代码	含义	解决方案
A11	外部告警	请确认压控开关的类型，常开类型则将参数F50设为1或2；常闭类型则将参数F50设为3或4（1、3为告警代码不锁定；2、4为告警代码锁定）；
A43	压缩机过载告警	根据压缩机实际功率，进入参数F51设置过载电流；建议设置成压缩机实际运行电流的1.5倍
LOC	系统未激活	请使用远程监控手机APP添加监控点后进行解锁激活
A05	探霜传感器离线告警	检查连接线是否虚接、松动或断开；建议使用屏蔽线连接
A06	探霜传感器安装故障告警	检查是否正确安装在盘管上，确保无倾斜、起翘、松动
A07	探霜传感器超温告警	检查电加热管是否异常

### 电气原理图



### 注意事项

- 一、为避免通讯干扰，电箱安装位置需远离大功率设备
- 二、使用前重新拧紧每个螺丝端子，每六个月箱体内螺丝保养拧紧一次
- 三、使用传感器如果长度不够，请使用屏蔽线加长，最长不超过50米

- 四、所有传感器不能跟强电捆绑在一起
- 五、接线前关闭电源，以防压力出现偏差，机组误动作
- 六、更换配件前请确认已断电