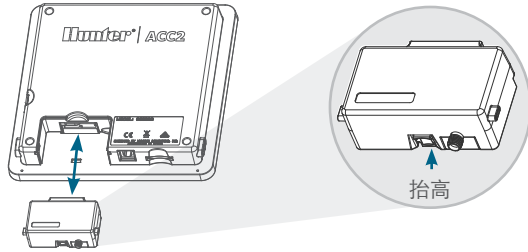


## Hunter ACC2 控制器 Wi-Fi 网络连接模块

### 安装

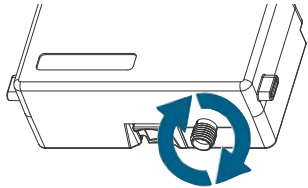
1. 关闭控制器电源。
2. 倾斜并取下面板，进到面板底部。
3. 从控制器面板取下防尘盖或旧模块。按下弹簧按钮，并向下拉动即可取下。



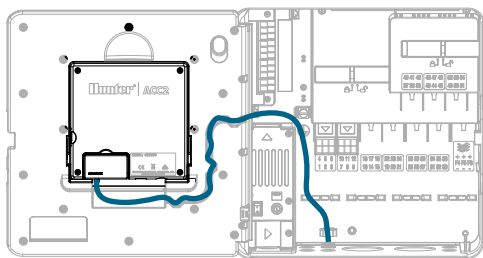
4. 插入新的A2C-WIFI 模块，直到锁发出咔嚓声。

### Wi-Fi 连接

1. 将附带的天线接头拧到带螺纹的金色天线接头上。用手拧紧即可。



2. 将天线线缆穿过面板背面对的线缆槽。



3. 将塑料天线支架安装到控制器底部其中一个未使用的导管孔中。
4. 天线必须用附带的支架安装在金属外壳外面。使用附带的塑料螺母固定天线支架。
5. 给天线线缆提供足够的宽松度，以便在开门和关门不会受到挤压。



您可能需要抬高导管(使用 Hunter 的 WIFIEXTKIT) 中的天线，获得更好的信号。在通电状态下，请勿让天线线缆的任何金属部分接触金属或地面。

6. 打开控制器电源。控制器重启后，屏幕主页底部会显示网络连接图标。在软件中模块连接之前，此状态图标会保持红色。

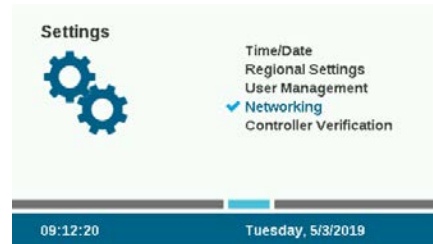


红色状态图标

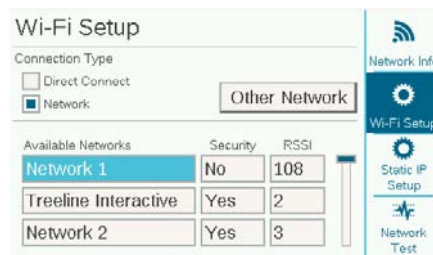
### 配置和连接

#### Wi-Fi 网络连接

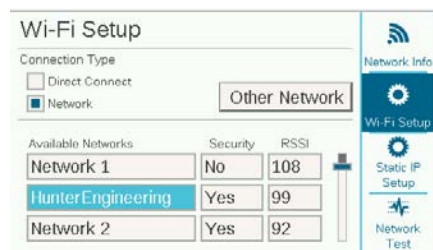
1. 按下“主菜单”按钮，然后将旋钮转到“设置”菜单。按下旋钮进行选择。
2. 转到“网络连接”选择，并将其选定。



3. 按下 Wi-Fi 设置软键。如果模块将用于连接无线网络路由器，选中“网络”复选框。



4. 屏幕上会显示可用网络列表以及网络状态和相对信号强度 (RSSI)。为确保可靠通信，建议 RSSI 最低为 70。
5. 使用旋转变至网络连接，用于连接控制器，然后点击选定。



6. 选择网络后会显示键盘输入界面。使用键盘输入路由器密码。许多密码都区分大小写，因此，根据需要使用 Caps Lock (大写锁定) 软键开启或关闭字母大写。



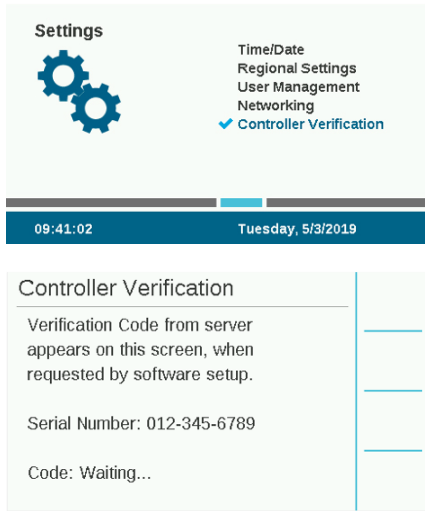
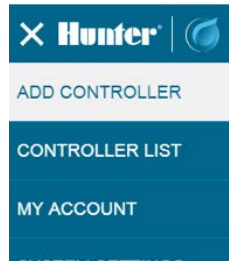
7. 完成密码输入后，转到键盘上的“完成”，然后选择。
8. 连接时，屏幕上会显示“Wi-Fi: 正在连接...”。成功连接后，屏幕上会显示“已连接到路由器”，并已通过分配的 IP 地址连接到网络。



9. 模块现在可以在软件中连接了。
10. 通过联网的计算机或移动设备访问 [centralus.hunterindustries.com](http://centralus.hunterindustries.com)。

## 软件设置

1. 从软件中的“主菜单”图标选择“添加控制器”。
2. 按照屏幕上的说明，添加控制器。输入所需信息后，为确保安全，软件会发送一个控制器验证码。
3. 转到控制器“设置”菜单，选择“控制器验证”。



4. 将“控制器验证”界面上显示的代码输入到软件设置界面。
5. 如果验证码正确，控制器将添加到软件和地图上。
6. 现在，控制器主屏幕上的网络连接图标会显示为绿色。

## 直接连接

如果您想要将 Wi-Fi 移动设备直接连接到控制器（而不是通过网络服务器），转到“设置”菜单，并选择“网络连接”。按下 Wi-Fi 设置软键，选中“直接连接”复选框。如需关于直接连接功能的更多信息，请访问：[hunterindustries.com/support/a2c-using-acc2-wifi-direct-connect](http://hunterindustries.com/support/a2c-using-acc2-wifi-direct-connect)

## 故障排除

### 网络测试

网络测试功能将检查从控制器，经过路由器，到服务器的所有连接。如果控制器未进行通信，此功能将显示哪些功能未运行。

注：有时，关闭并重启控制器电源可以恢复或修复网络连接。



## 遵循法规和认证

亨特实业公司在此宣布，该产品符合 2014/53/EU 指令（无线电设备指令）的基本要求和相关规定。如需完整的合规性信息，请联系 Hunter Industries。

### FCC 通知

本设备会产生、使用并可能发射出射频能量，如未按照制造商的使用说明进行安装或使用，可能会对收音机和电视信号接收造成干扰。该设备经过测试，符合 B 级数字设备的限制和 FCC 规则第 15 部分限制。运行取决于以下两个条件：

1. 该设备不会造成有害干扰。
2. 本设备必须接受任何受到的干扰，包括可能导致意外操作的干扰。

注意：根据 FCC 规定，未经亨特实业公司明确许可进行变更或改装，您可能会无权继续操作此设备。这些限制旨在提供合理的保护，以防止在住宅安装中产生有害干扰。但是这并不能保证在特定安装中不会出现干扰。如果开启和关闭本设备，确定干扰了收音机或电视信号接收，建议用户尝试采取下述一项或多项措施来纠正干扰情况：

- 重新调整或移动接收天线。
- 增加设备与接收器之间的距离。
- 将设备连接到与接收器不同的电路插座上。
- 咨询经销商或经验丰富的无线电/电视技术人员寻求帮助。
- 本设备符合 Industry Canada 许可-豁免 RSS 标准。运行取决于以下两个条件：
  1. 本设备可能会导致干扰，且
  2. 本设备必须接受任何受到的干扰，包括可能导致设备发生意外操作的干扰。
- Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :
  1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
  2. L'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.



如需完整的设置信息，请扫描 QR 码或访问 [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com)。