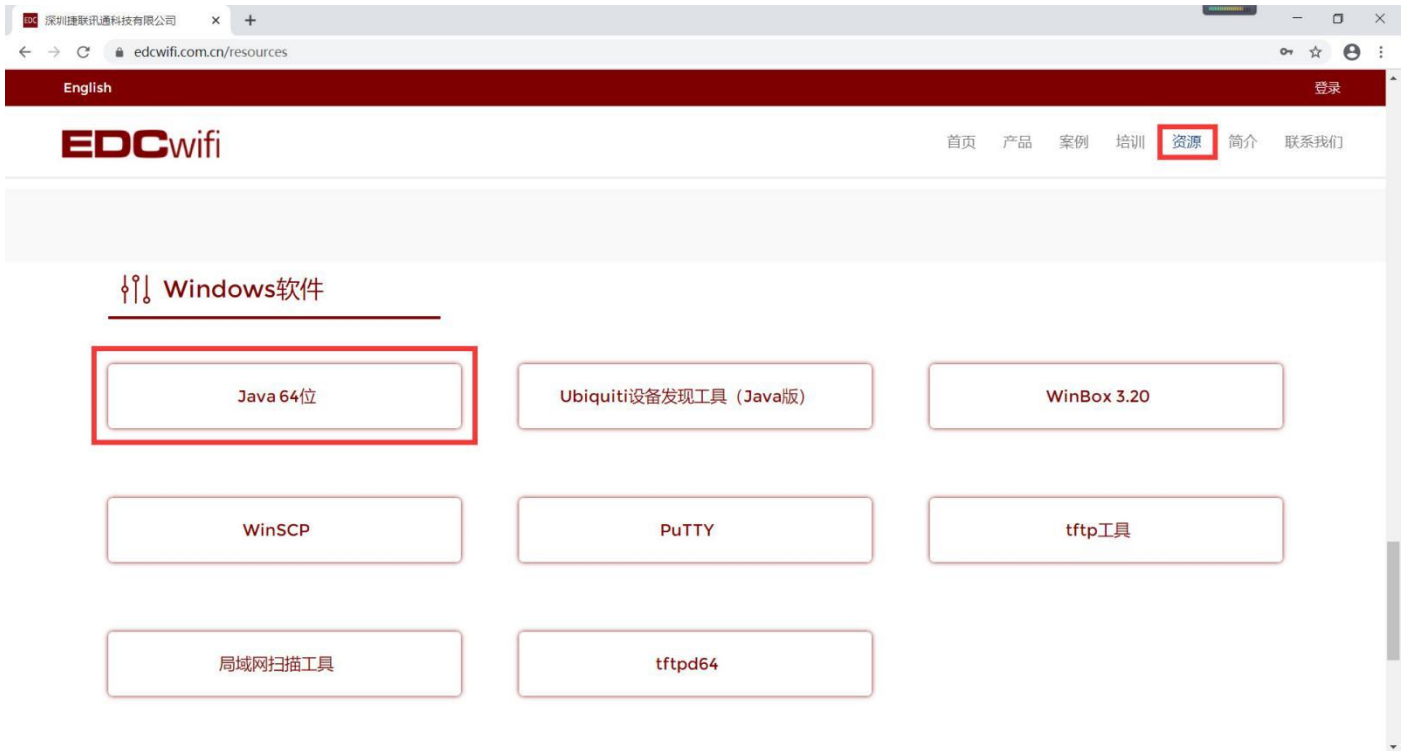


# Unifi 控制器软件 PC 端安装教程（更新于 20200109）

步骤 1:（该步骤仅 windows 平台需要，mac 平台请跳过）

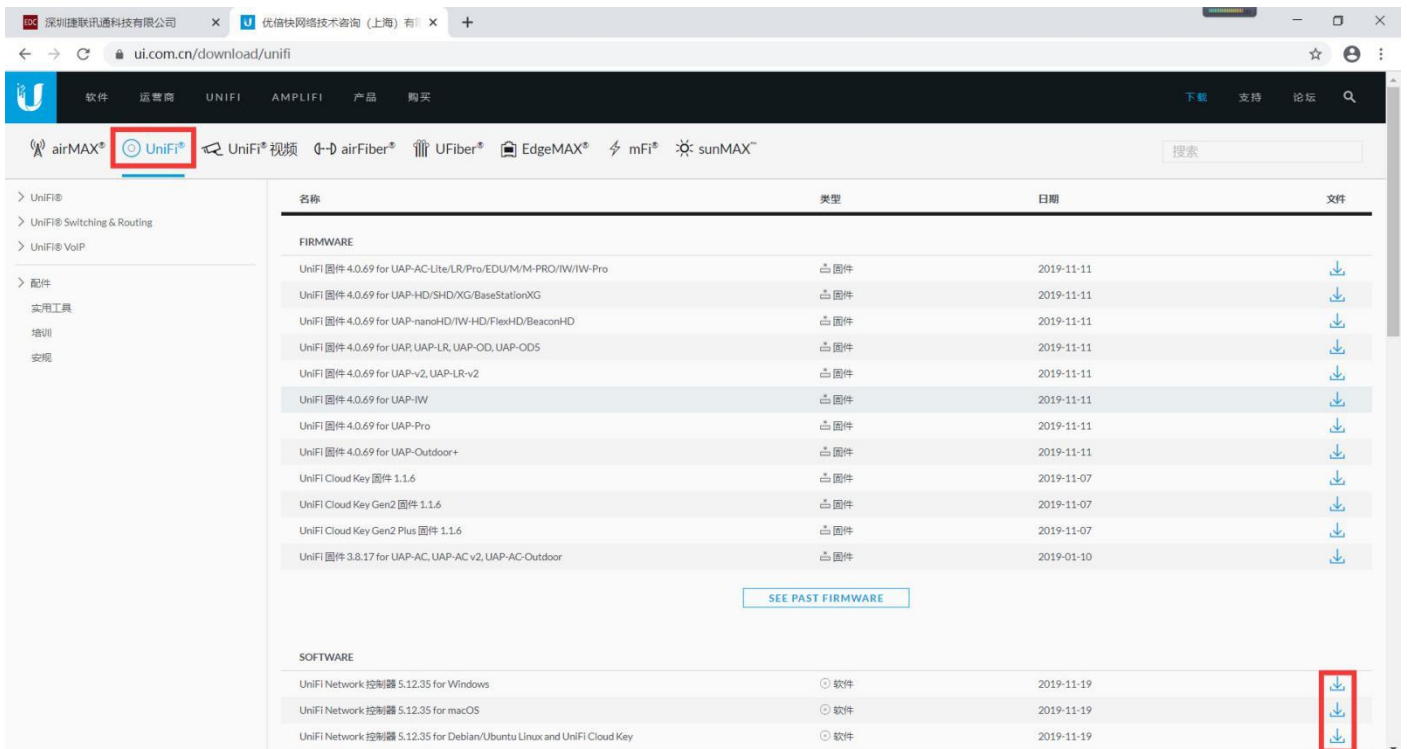
根据 Windows 系统是 32 位还是 64 位，下载并安装对应版本 JRE 软件。

可到 EDCwifi 官网资源中心下载：<https://www.edcwifi.com.cn/resources>



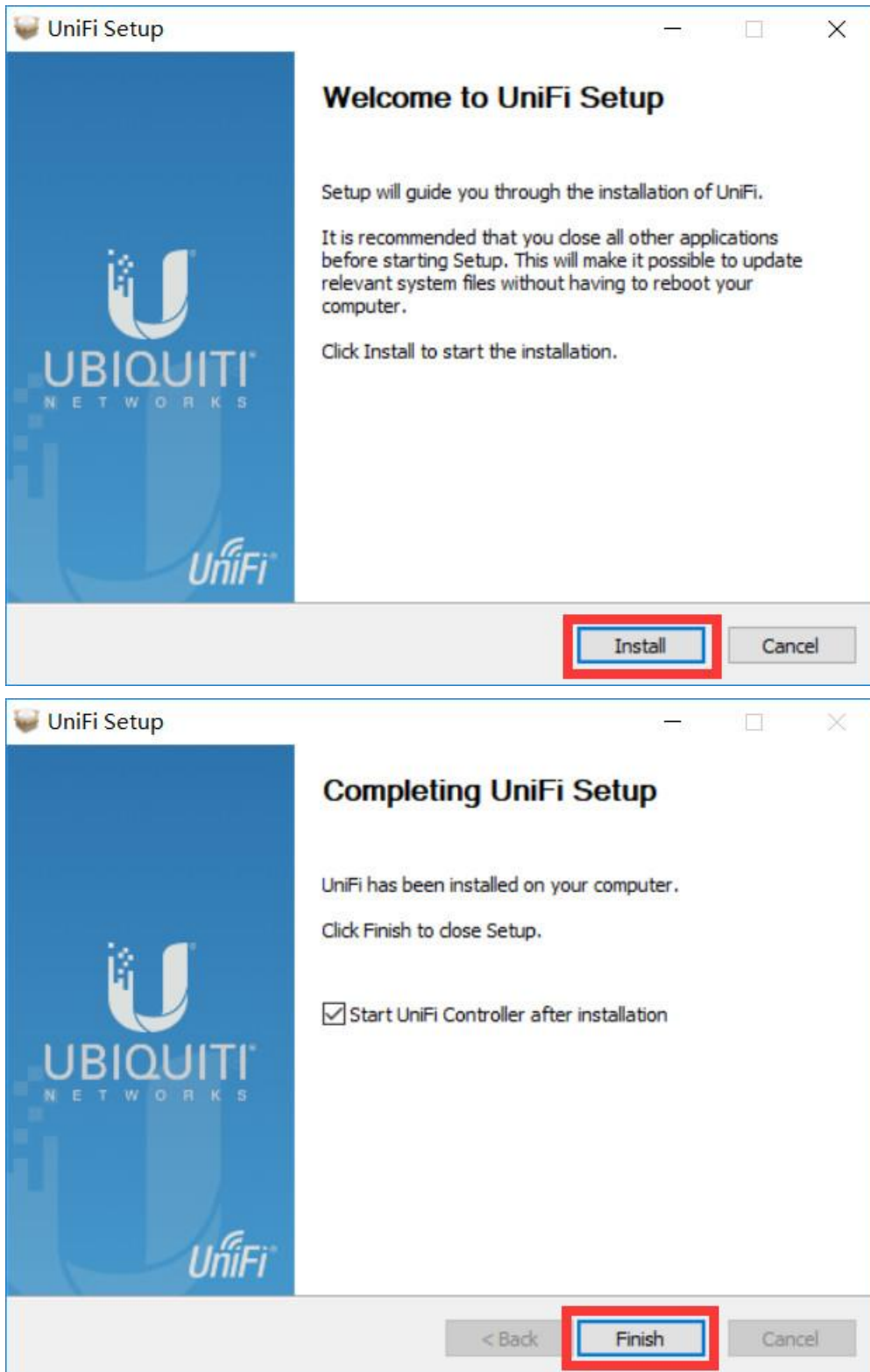
步骤 2:

进入优倍快官网（<https://www.ui.com.cn/download/unifi>）下载 Unifi 控制器软件，选择 Unifi 系列，在 SOFTWARE 栏目选择相应平台、版本的软件（例如 windows 系统下载 控制器 XXX for Windows），点击右边下载图标进行下载；



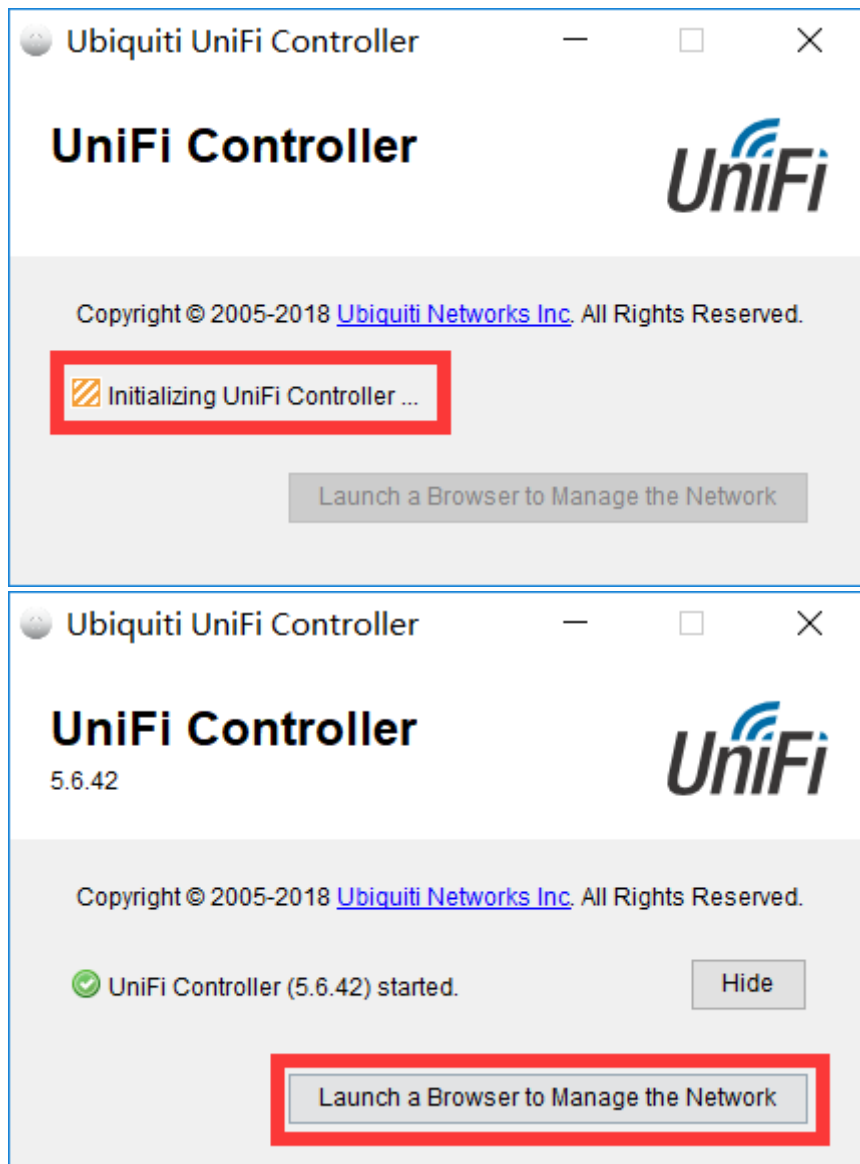
**步骤 3:**

点击打开并安装 UniFi 软件（图上），安装完成后点击完成（图下），并等待控制器软件启动



**步骤 4:**

启动过程中保持等待（图上），启动完成后点击跳转按钮（图下），使其跳转到浏览器界面



步骤 5: (建议使用谷歌内核系浏览器, IE 系浏览器可能存在兼容性问题)  
由于设备使用的是私有证书, 故会有安全提示, 按下图操作忽略进入即可。



## 您的连接不是私密连接

攻击者可能会试图从 **localhost** 窃取您的信息（例如：密码、通讯内容或信用卡信息）。[了解详情](#)

NET::ERR\_CERT\_AUTHORITY\_INVALID

高级

返回安全连接



## 您的连接不是私密连接

攻击者可能会试图从 **localhost** 窃取您的信息（例如：密码、通讯内容或信用卡信息）。[了解详情](#)

NET::ERR\_CERT\_AUTHORITY\_INVALID

隐藏详情

返回安全连接

此服务器无法证明它是**localhost**；您计算机的操作系统不信任其安全证书。出现此问题的原因可能是配置有误或您的连接被拦截了。

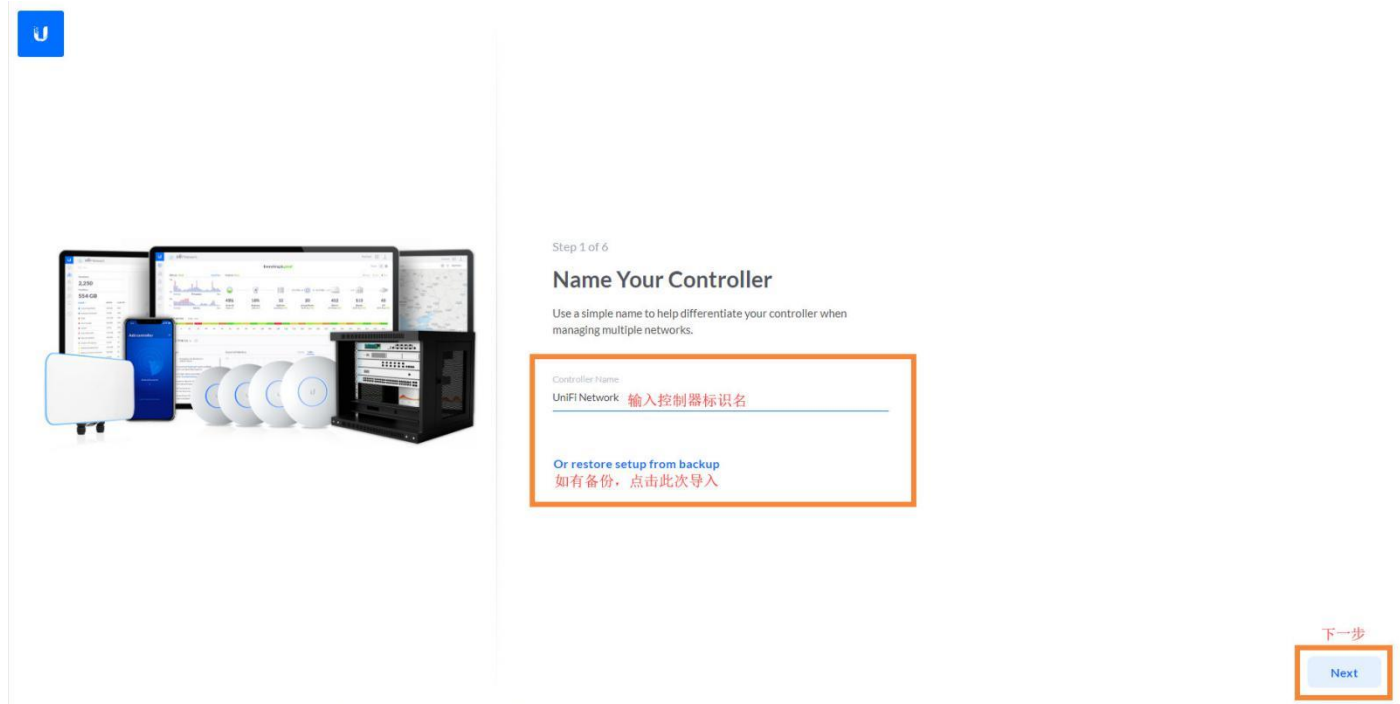
[继续前往localhost \(不安全\)](#)

步骤 6:

根据向导流程，填写好所需选项。

控制器版本 v5.11.X 或更新版本界面如下：

1、输入控制器标识名点击下一步：



Step 1 of 6

### Name Your Controller

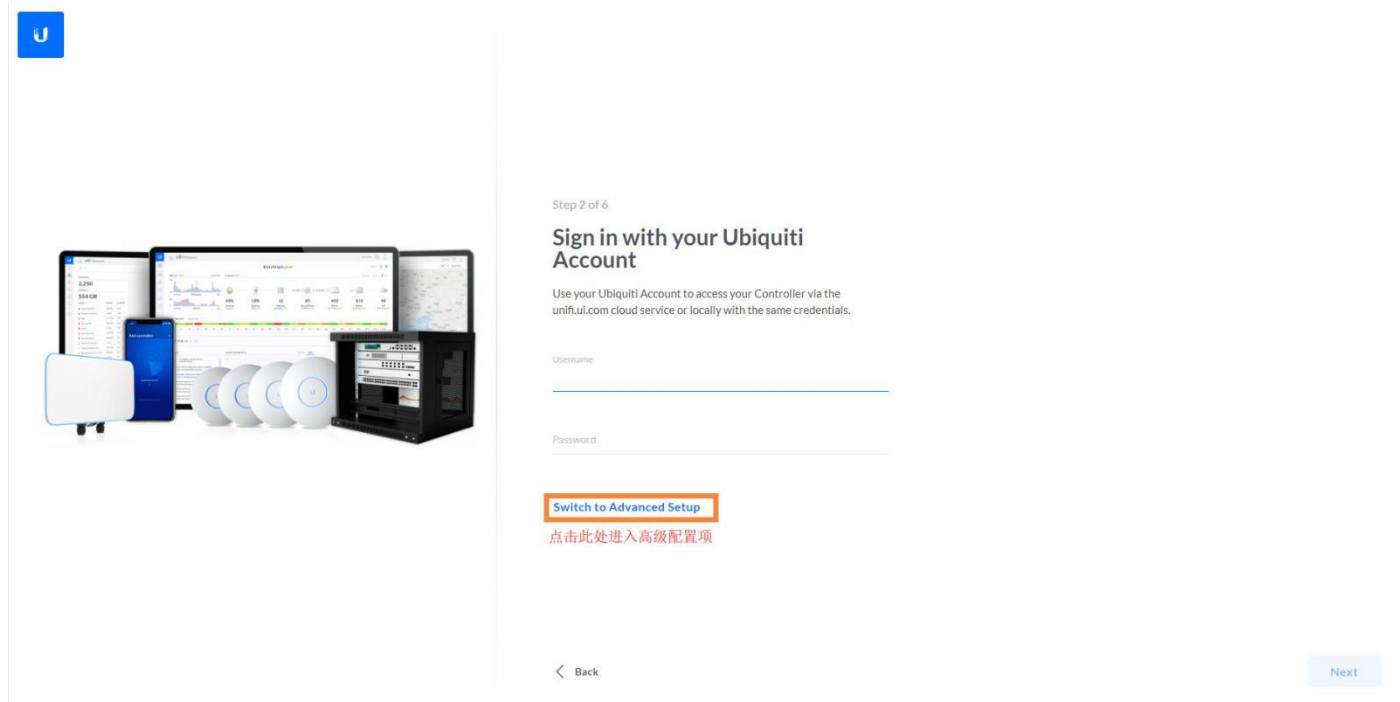
Use a simple name to help differentiate your controller when managing multiple networks.

Controller Name:  
UniFI Network:

[Or restore setup from backup](#)  
如有备份，点击此次导入

下一步  
Next

2、云账户关联页面，点击下图位置进入高级选项关闭云服务相关，创建管理员帐号信息之后点击下一步



Step 2 of 6

### Sign in with your Ubiquiti Account

Use your Ubiquiti Account to access your Controller via the [unifi.ui.com](https://unifi.ui.com) cloud service or locally with the same credentials.

Username

Password

[Switch to Advanced Setup](#)  
点击此处进入高级配置项

< Back

Next



Step 2 of 6 (Advanced)

## Advanced cloud and local access

Change access methods and local accounts

### Enable Cloud Access

You will not be able to login to this device via the UniFi Cloud and must provide local credentials for managing this device, all its controllers as well as SSH.



关闭云服务账号关联

Use your Ubiquiti account for local access

Local Administrator Username  
ubnt **本地登录用户名**

Local Administrator Password  
\*\*\*\*\* **本地登录密码**

Confirm password  
\*\*\*\*\* **重复输入密码**

Local Administrator Email  
123@qq.com **联系邮箱**

[Back to Recommended](#)

< Back

下一步

Next

3、保持下图默认，点击下一步



Step 3 of 6 (Advanced)

## UniFi Network Setup

Basic configuration for your network.

### Automatically optimize my network

UniFi Network automatically detects and sets the most commonly missed, but vital, settings for improved WiFi and network performance.



自动优化

### Enable Auto Backup

UniFi Network will periodically do backups of your setup.



自动备份

< Back

下一步

Next

4、WiFi 配置界面，填入您要设置的 WiFi 名称和 WiFi 密码（至少 8 位字符），完成之后点下一步



Step 4 of 6 (Advanced)

### WiFi Setup

Name your new Wi-Fi network and choose a password.

WiFi Name  
EDCwith-TEST **WiFi名称**

WiFi Password  
\*\*\*\*\* **WiFi密码**

Combine 2 GHz and 5 GHz WiFi Network Names into one  **2G和5G的名称是否合并**

< Back

下一步

Next

5、设备发现界面，如果设备是全新未配置，则会出现在该界面，按下图勾选所需管理设备，然后点击下一步



Step 5 of 6 (Advanced)

### Devices Setup

Please select the devices you would like to configure.

**新设备发现后，勾选需要采用的设备**



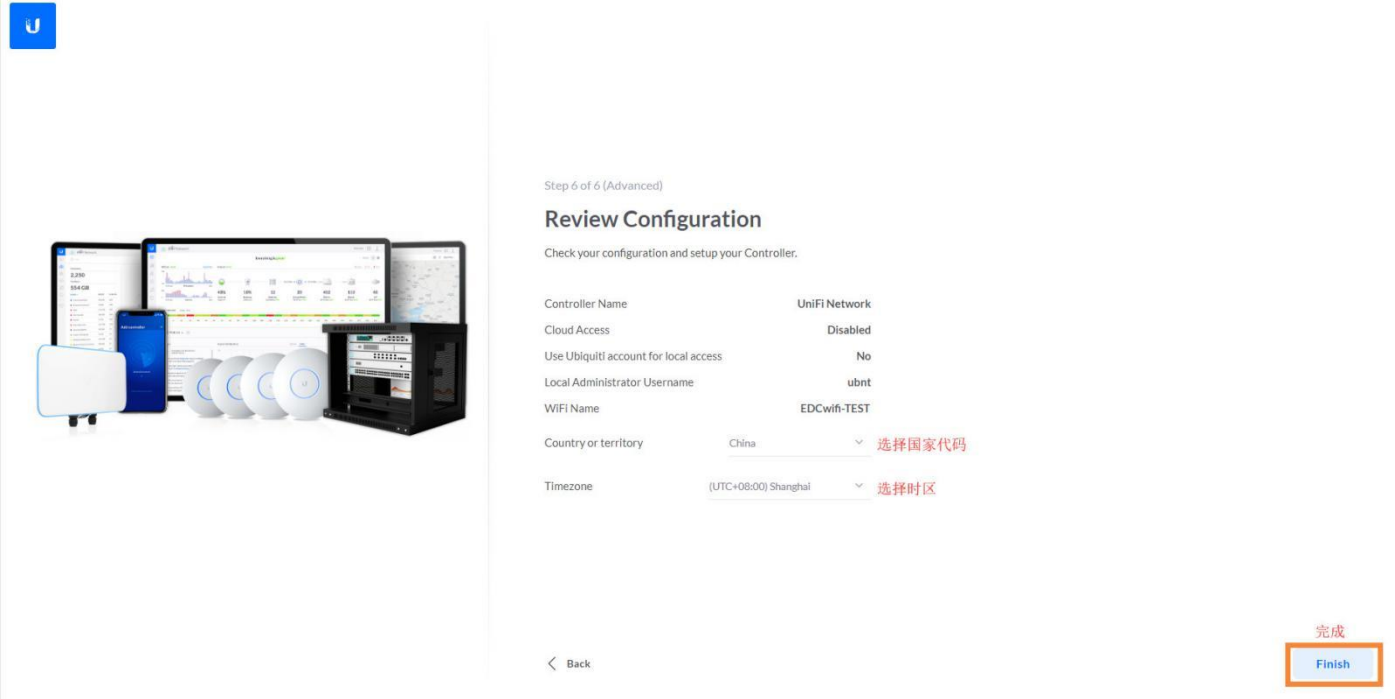
You have no devices

Connect devices to your network.

< Back

Next

6、确认设置项并选择所需国家代码以及时区，然后点击完成即可（如无额外需求，可按下图选择）



7、最后点击左侧设备菜单，确认管理设备状态为已连接即可！

