

Quick Installation Guide

English | 繁體中文 | 簡體中文 | 日本語 | Français | Español | Deutsch | Português | Italiano | Türkçe | Polski | Русский | Čeština | Svenska | العربية

IP8162/62P Network Camera

2-megapixel • Full HD • Focus Assist



IP8162

DC-Iris

IP8162P

P-Iris

SUPREME
A NEW DEFINITION OF HD

 **VIVOTEK**



安装警告

- 如果网络摄像头冒烟或有异常气味，请立即关闭。
- 请将网络摄像头远离水源。如果弄湿网络摄像头，请立即关闭。

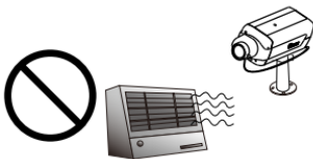
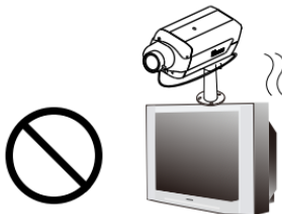


如果发生上述情况请联系您的经销商。



如果发生上述情况请联系您的经销商。

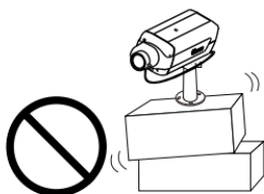
- 不要将网络摄像头放置在电视或烤箱等热源附近。
- 工作温度请参考用户手册。



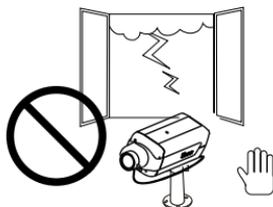
- 不要将网络摄像头暴露于阳光直射的地方。
- 切勿将网络摄像头放在高温环境中。



- 切勿将网络摄像头放置在不稳定的表面上。



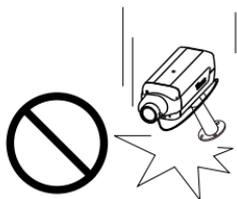
- 闪电时不要接触网络摄像头。



- 切勿自行拆解网络摄像头。



- 切勿使网络摄像头坠落。



- 切勿在网络摄像头中插入任何物体，如针状物等。



1

检查包装内容

- IP8162/62P



- 电源适配器



- 相机底座



- CS 固定镜头



- 快速安装向导



- 软件 CD



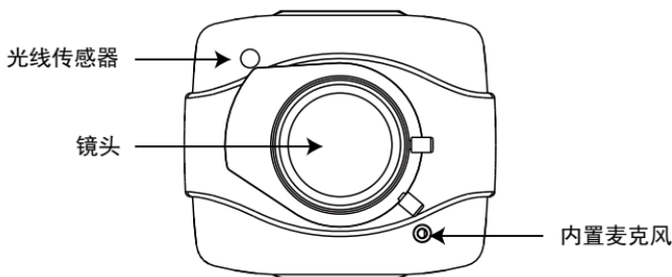
- 保修卡



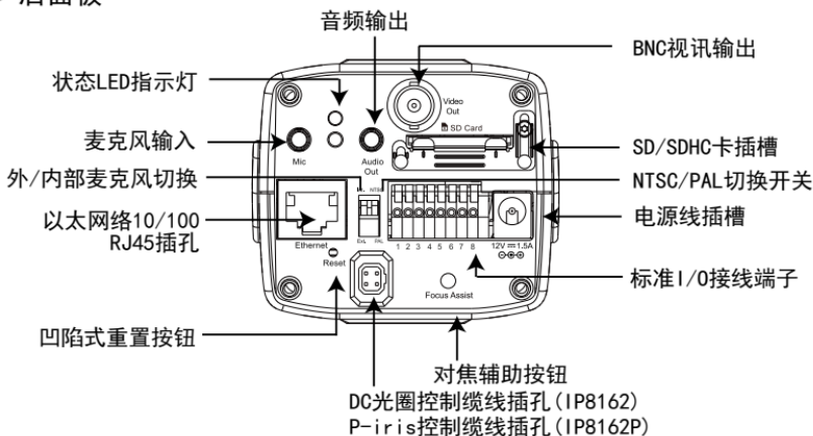
- L-型内六角扳手



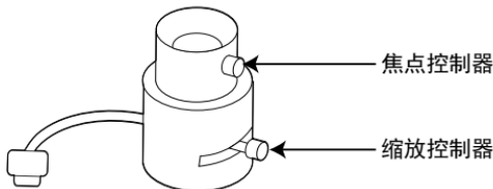
● 前面板



● 后面板

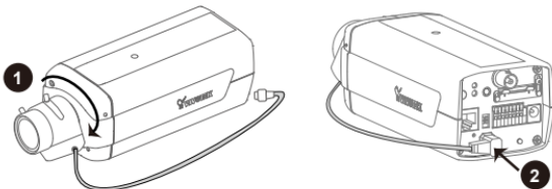


● 镜头



3 将镜头装到摄像头上

1. 顺时针转动镜头将其装到摄像头上，直至其不动为止。必要时，缓慢地逆时针转动镜头，使其达到最佳位置。
2. 将DC光圈控制缆线连接至插孔。(IP8162)
将P-iris控制缆线连接至插孔。(IP8162P)

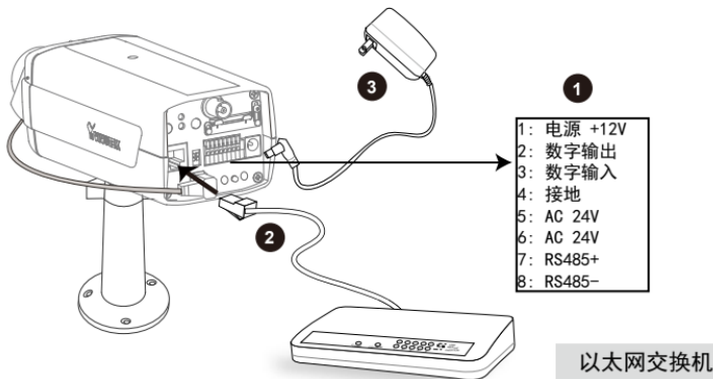


如需进一步帮助，请参阅镜头包装内的镜头使用说明书。

4 网络连线

标准连接(不使用PoE)

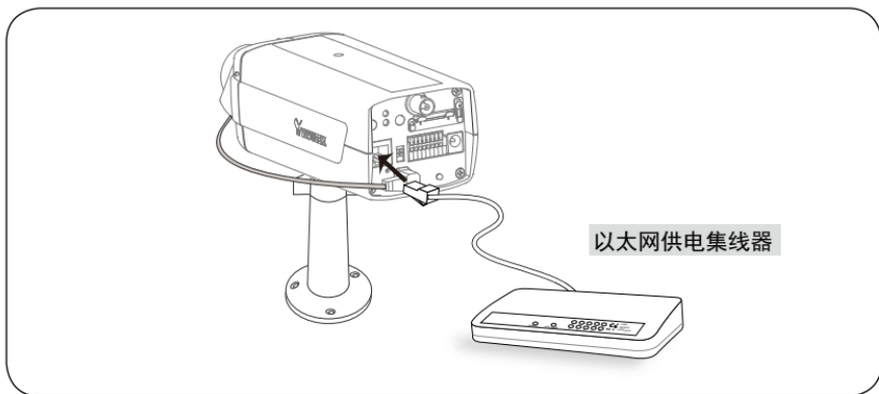
1. 如果您有传感器和警报器之类的外部设备，请通过标准 I/O 接线端子进行连接。
2. 通过以太网线将摄像头连接到集线器。
3. 将摄像头随附的电源线连接至电源插座。



以太网供电 (PoE)

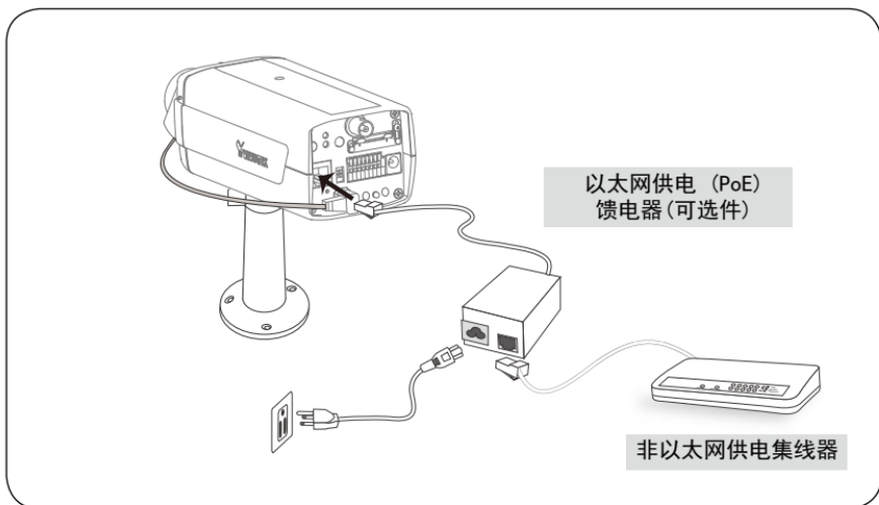
● 使用以太网供电 (PoE) 的集线器

此摄像头符合以太网供电 (PoE) 标准, 可通过以太网线传送电能和数据。请参见下图, 通过以太网线连接摄像头与以太网供电的集线器。



● 使用非以太网供电 (PoE) 的集线器

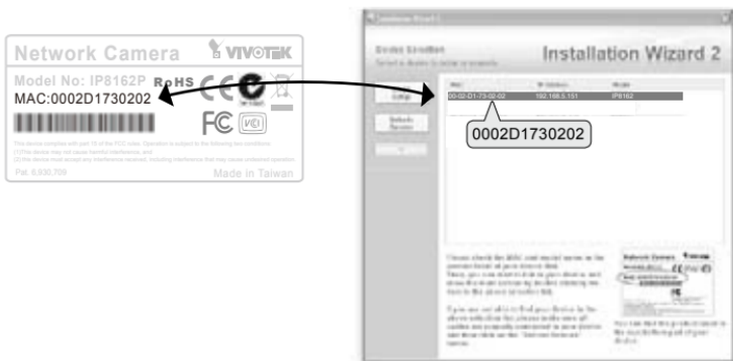
使用以太网供电 (PoE) 馈电器 (可选件) 连接摄像头和非以太网供电集线器。



1. 运行软件 CD 中 Software Utility (软件实用工具) 目录下的“安装向导 2”。
2. 程序将会对您的网络环境进行分析。分析完网络后, 请单击“下一步”按钮以继续运行程序。

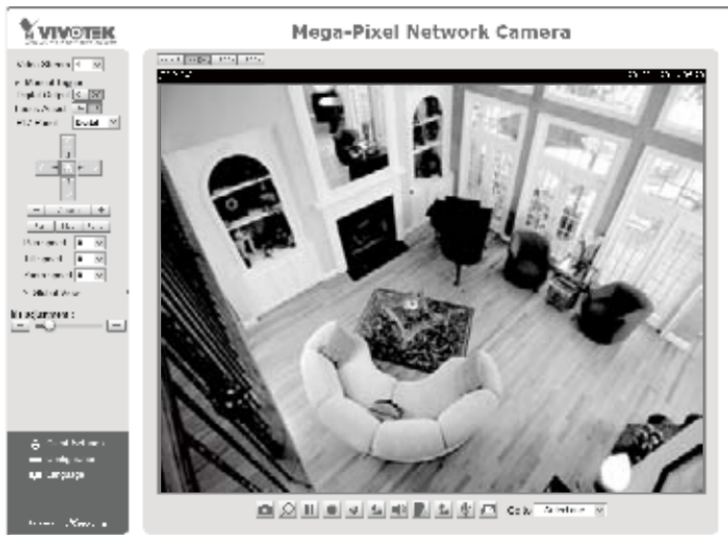


3. 程序将搜索同一局域网中的VIVOTEK视频接收器、视频服务器或网络摄像头。
4. 搜索完毕后将弹出主安装窗口。单击与产品底部卷标相对应的MAC序号, 将 Internet Explorer 连接至网络摄像头。

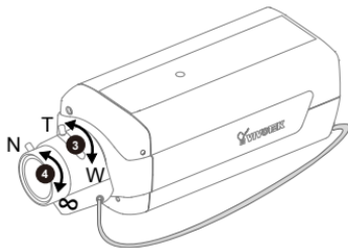


6 准备使用

1. 从网上访问该网络摄像头。
2. 通过网络浏览器或录制软件摄取视频。

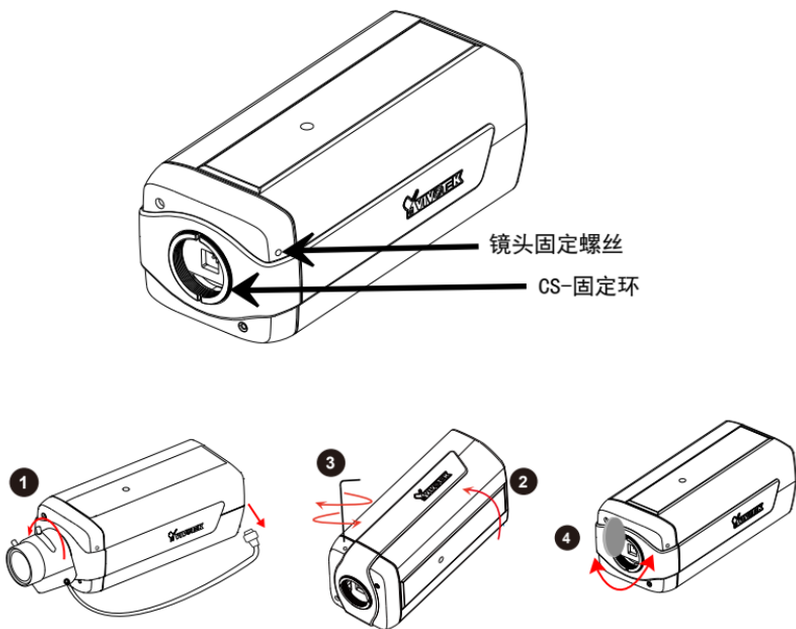


3. 拧松缩放控制器以调整缩放倍数。完成后，拧紧缩放控制器。
4. 拧松焦点控制器以调整焦距范围。完成后，拧紧焦点控制器。



有关摄像头配置的更多信息，请参阅软件 CD 上的用户指南。

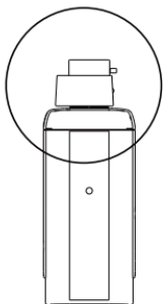
1. 将CS-装配镜头从相机身上分离。
2. 将相机的右侧朝上。
3. 使用提供的L型六角套筒扳手松开镜头固定螺丝，CS-装配环会变得可转动。
4. 使用一个硬币转动CS-装配环，调整传感器和镜头之间的距离。
5. 完后，紧固镜头固定螺丝固定好CS-装配环。
6. 将CS装配镜头装回到相机机身。



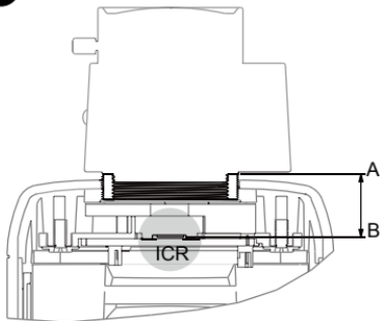
注意

在为IP8162/62P选择镜头时, 请注意如下规格。

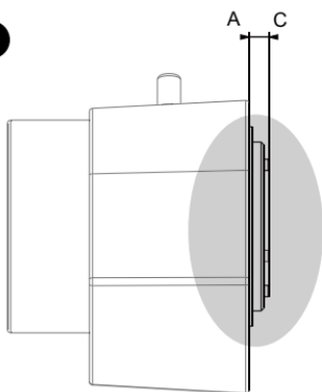
1. 法兰后焦長 (距离A-B) 必须大于12.5mm。如果法兰后焦長太短, 螺旋框的底部会碰到ICR, 或者导致调整聚焦控制器时不能聚焦。
2. 螺旋框 (距离A-C) 必须小于4.5mm, 以防止螺旋框的底部碰到ICR。
3. 镜头 (A) 边缘和前面板 (D) 间的距离不得大于0.5mm, 否则在调整聚集控制器时, 可能会碰到前面板, 或导致不能聚焦。



1



2



3

