Quick Installation Guide

English I 繁中 I 简中 I 日本語 I Français I Español I Deutsch I Português I Italiano I Türkçe I Polski I Русский I Česky I Svenska I أسريبية

IP8362 Ne Cal







- 如果网络摄像头冒烟或有异常气味, 请立即关闭。
- 工作温度请参考用户手册。



如果发生上述情况请联系您的经

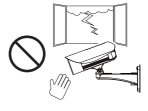


◎切勿将网络摄像头放置在不稳定的表 面上。

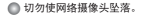


■ 闪电时不要接触网络摄像头。





● 切勿在网络摄像头中插入任何物体, 如针状物等。



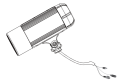






检查包装内容

IP8362



●遮光板





●电源适配器



●防水接头(备用)



● 快速安装向导 / 保修卡





●校正贴纸



●壁挂脚架



●防潮包

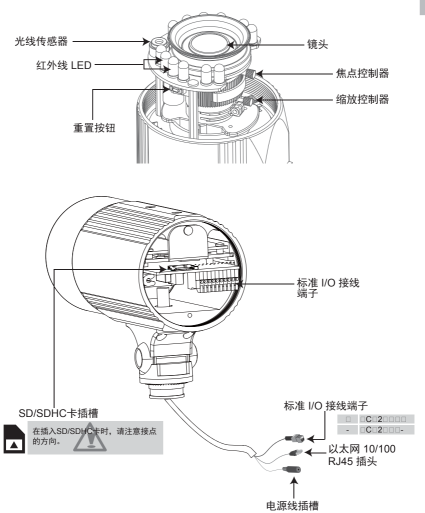


■ 软件 CD





物理描述

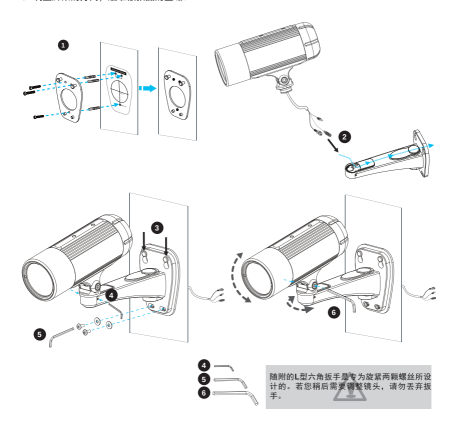


SC-23



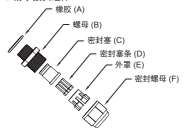
硬件安装

- 将校正贴纸固定在墙壁上。在墙面上钻三个孔洞。然后将塑胶锚钉敲入导孔中,并以随附的螺丝锁 附挂版。
- 2. 将缆线穿过壁挂脚架前端开口。(如欲外接诸如感应器或警报等装置,请参考下页的组装步骤)
- 3. 将脚架挂于挂版上。
- 4. 以两颗螺丝将网络摄影机固定在墙壁架设支架的两侧上。
- 5. 以随附的螺丝固定墙壁架设支架。
- 6. 调整脚架的方向, 瞄准欲拍摄的区域。



防水接头

◎ 防水接头组件

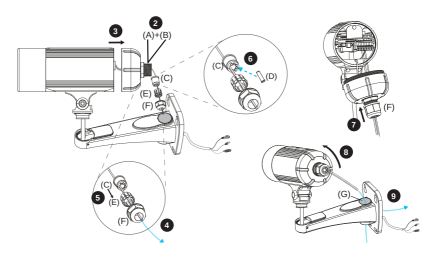


● 针脚定义

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10		电源 +12V
	2	数字输出
		数字输入
		接地
	5	RS485+
		RS485-
		接地
		音讯输入
		接地
		音 田输出

组装步骤

- 1. 如上所示,将防水接头组件拆卸成(A)~(F)。
- 2. 取下网络摄影机底部的橡胶固定塞, 并牢牢固定橡胶(A)及螺帽(B)。
- 3. 打开网路摄影机的背盖。
- 4. 如欲外接诸如感应器或警报等装置,如下图所示,请将缆线穿过壁挂脚架及防水接头(E --> D --> B --> A)。接着参照针脚定义,从一般I/O端子接线排进行接线。注意:建议使用2.0~2.8mm的缆线。
- 5. 将密封塞(C)推入外罩(E)。
- 6. 将密封塞条(D)塞入密封塞(C)上空的孔中以确实杜绝水气。
- 7. 锁紧密封螺母(F)。
- 8. 旋紧后方护盖。
- 9. 取下橡胶 (G), 并将缆线穿过墙壁架设支架。



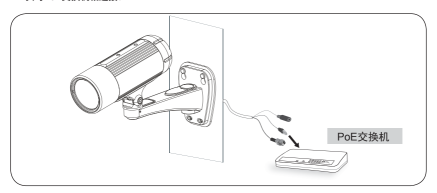


网络连线

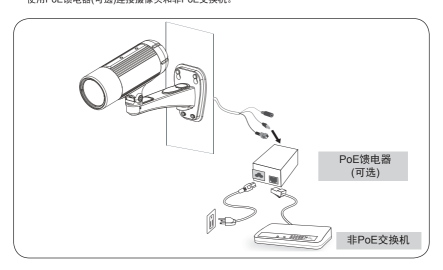
以太网供电(PoE)

● 使用支持PoE的交换机时

该摄像头支持PoE,允许电力和数据通过以太网线缆进行传输。参阅下图,通过以太网线缆将摄像 头与PoE交换机相连接。



●使用非PoE交换机时 使用PoE馈电器(可选)连接摄像头和非PoE交换机。





- 1. 运行软件 CD 中 Software Utility(软件实用工具)目录下的"安装向导"。
- 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。单击与产品卷标相对应的MAC序号,将Internet Explorer 连接至网络摄像头。







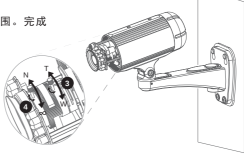
准备使用

- 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撷取视频。



有关摄像头配置的更多信息,请参阅软件CD上的用户指南。

- 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。



- 5. 旋紧镜头盖。
- 6. 若您在安装过程中开启背盖,请更换新的防潮包。



注意

如果您希望在户外环境中使用随机提供的遮阳板,请按照以下步骤安装:

- 1. 拧紧随附的两个螺钉。
- 2. 将随附的遮光板装到网络摄像头上,并将其滑入理想位置。
- 3. 使用随附的两个螺钉固定遮光板。

