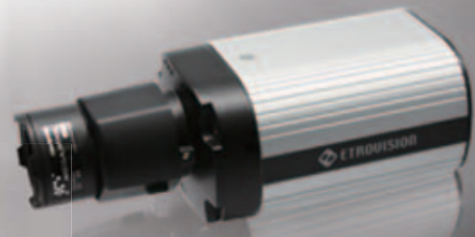


EV8180 Series 快速安装指南

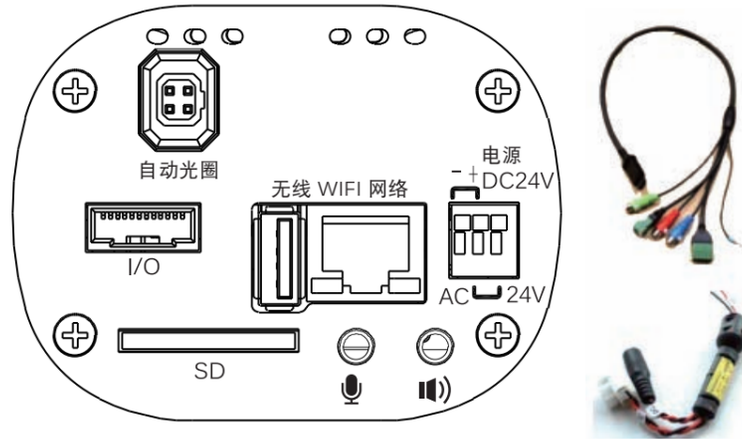


1 在 Windows 电脑上安装 EtroScan

EtroScan™ 是一个实用工具，用来配置相机及视频服务器的网络设置。EtroScan™ 由光盘提供，或者可从 http://www.etrovision.com/Download_list.aspx?no=5 的“工具”部分中下载。运行 Setup.exe 安装 EtroScan。

2 EV8180

此处所显示的是相机的背面和 I/O（输入输出）线（右上），以及电源线（右下）。



3 基本安装

1. 将镜头旋入相机的镜头卡口，然后将镜头的自动光圈线缆插入相机的自动光圈端口（如果适用）。

警告： 不要将镜头旋入得太紧，否则镜头底部可能会接触到相机的传感器板。

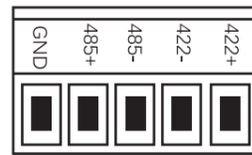
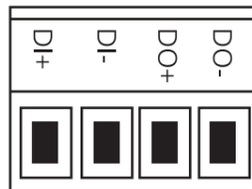
2. 将相机安装在支架上或者外罩内。

3. 接上一根 5 类 RJ-45 以太网线。

4. 如果要连接数字 I/O（输入/输出）或者 RS-422/RS-485 设备，那么将 I/O 线连接到相机上。

5. 如果适用，则连接数字 I/O 线。

警告： 正/负接线匹配不当将导致运行问题并且可能损坏相机或 I/O 设备。



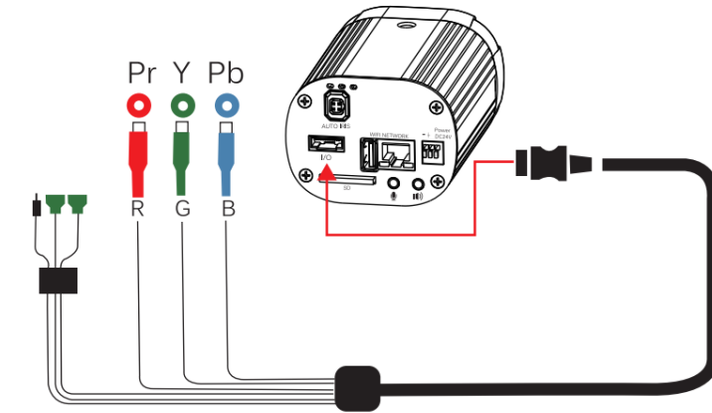
6. 如果适用，则连接 RS-422/RS-485 设备。

警告： 正/负端子匹配不当将导致对相机的损坏。

7. 连接音频输入/输出；该相机还有一个嵌入式麦克风。

8. 将电源线插入电源接线板内。

警告： 正/负端子连接不当将导致对相机的损坏。



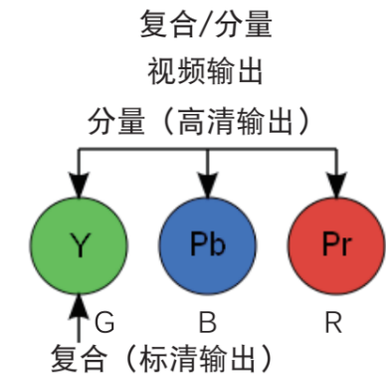
9. 如果适用，则插入 SD 卡。

10. 将电源适配器连接到相机的电源线。没有电源按钮；关闭电源后再打开将重启相机。也可通过 PoE（通过以太网供电）提供电源。



4 视频输出

可使用 I/O 线上的 3 个视频接头、以分量或复合格式输出视频。



5 配置网络设置

出厂默认 IP 地址设置：

IP 地址 192.168.1.2

子网掩码 255.255.255.0

掩码网关 192.168.1.1

运行 EtroScan™（可通过 Start（开始）-> All Programs（所有程序）-> Etrovision Technology（Etrovision 科技）菜单找到该程序）



6 访问网络摄像机网页界面

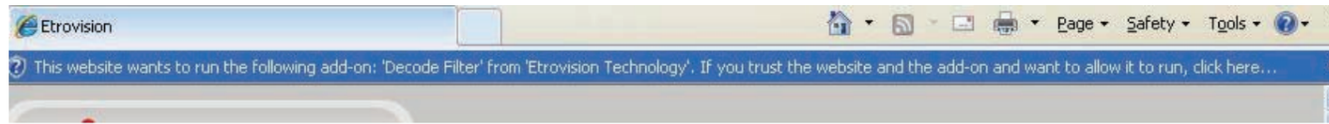
当第一次使用网页界面访问一个网络摄像机的时候（或当更改 IP 地址时），需要进行一些 ActiveX 控件的配置。

1. 打开 IE 浏览器

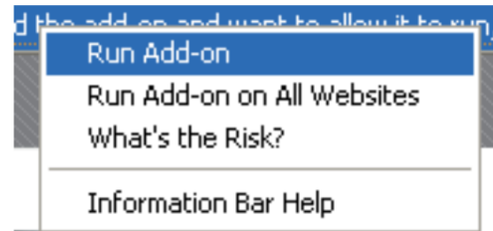
2. 在网址栏内键入 IP 地址 <http://<地址>>（例如：<http://10.1.21.53>）

可能会显示弹出窗口和下载/运行 Active X 控件的消息（如下面的例子）。对于所有这样的消息，选择 Install（安装）或 Run（运行）。





单击加载项消息，并选择 Run Add-on（运行加载项）



重复以上步骤直到所有的 ActiveX 控件都已启动。一旦该过程完成，将在 IE 浏览器中显示 Live View（实时查看）



7 向 NVR 系统添加相机

更多详情，请参考 NVR 说明和 Etrovision 的固件用户手册。要使用 RTSP 协议向 NVR 添加 EV8180，指定相机的 RTSP 网址，其默认格式如下：

rtsp://[IP 地址]/rtppvideo1.sdp



ETROVISION
www.etrovision.com



ETROVISION

www.etrovision.com

www.etrovision.com