出线定义:

1.红色(粗)	DC12V+
2.黑色(粗)	DC12V-
3.橙色	485+
4.黄色	485-
5.SDI	视频
6.网口	

1.系统连接图



测试是否连通

设置好 IP 地址后,在用户计算机上点击左下角"开始"-"所有程序"-"附件",选择打 开 "命令提示符",在命令行中使用PING 命令测试计算机与网络摄像机是否联通。

命令格式为: Ping 192.168.1.8

如果屏幕显示为"Request timed out."或"无法访问目标主机"则说明设备还未安装好,您可以从以下几个方面检查:

硬件连接是否正确?

计算机TCP/IP 是否设置为与网络摄像机同一网段?

网络中是否禁止PING 命令,请咨询网络管理员。

2. 网络登录

通过 IE 浏览器预览网络摄像机图像时,需要先安装 VLC. EXE 软件,安装完成后,打开 IE,输入 IP 地址(默认:192.168.1.8),回车进入登录界面。在登录界面中,输入网络摄像机的用户名(默认: admin)、密码(默认: admin888),可选择记住用户名和密码,然后点击[登录],当进入到用户界面时,会弹出如下对话框,点击 OK,进行一系列安装操作,安装视频控件完成后,重启浏览器即可进行视频浏览。



2.1 预览视频



图标	说	明	
实时视频	进入图像码流、PTZ、	相机控制操作界面	
设备参数	进入网络参数和球机功能设置		
文件管理	进入图片管理或本地录像资料回放和下载		
系统信息	系统信息显示		
播放器下载	播放控件下载		
退出	退出用户界面,回到	登陆界面	

区域 2: 支持主码流、子码流两种码流方式预览,在右边区域 3 打开相应的预览画面。支持 VLC 播放器及其下 RTSP (TCP)、RTSP (UDP) 协议,支持 WMP 播放器及 MKSP 协议。支持实时和流畅两种缓存策略,球机同时可以抓图和进行 TF 卡录像。

区域3:预览界面



左上角 OSD 方框显示云台的协议、地址,年份、日期、时间,云台的方 位和具体坐标,相机的倍数,云台正在执行的动作。

区域 4: PTZ 控制、相机参数、外设管理功能区。

3. 快捷命令

NO	调用	设置	备注
74	雨刷单刮		
75	雨刷连刮		

使用手册