

# 监控无线网桥监控安装方法

产品名称	监控无线网桥监控安装方法
公司名称	深圳市中德信通智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	中德信通:ZDXT
公司地址	深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室
联系电话	135****7908 135****7908

## 产品详情

一、确定监控位置首先，您需要选择一个合适的监控位置。无线网桥监控通常安装在无线网络信号覆盖范围内，且具有良好视线的位置。可以选择在建筑物屋顶、高楼平台、或杆装接收端天线处进行安装。在选择安装位置时，需要尽量避免遮挡物和信号干扰源，以确保监控的准确性和稳定性。

二、设备安装1. 摄像头和接收端：将摄像头固定在合适的位置，并调整好角度，确保视野开阔。将接收端天线与摄像头连接，并固定在合适的位置。2. 电源和网络线路：为摄像头和接收端提供稳定的电源，并确保网络线路畅通无阻。如果需要使用长距离网线连接，可以使用高质量的网线或光纤进行连接。3. 终端设备：在监控室的终端设备上安装相应的软件，以便查看监控画面和录像。三、线路连接1. 将接收端与终端设备通过网线或光纤进行连接。确保网线或光纤的质量和长度足够，以满足监控需求。2. 将摄像头和接收端的天线连接到相应的接口。确保接口连接稳定，避免信号中断或干扰。3. 连接电源线，确保设备正常供电。

四、软件设置1. 打开终端设备上的软件，输入用户名和密码进行登录。2. 选择“无线网桥”选项，进入设置页面。3. 在设置页面中，选择正确的网络协议和IP地址段，并设置无线网桥的SSID和密码。确保与无线网络信号一致。4. 根据需要设置录像质量和保存路径，并开启实时监控功能。5. 保存设置并退出软件。此时，无线网桥监控已经安装完成，您可以随时查看监控画面和录像了。

总之，无线网桥监控是一种高效、便捷的监控方式，可以实时监测无线网络信号传输情况，保障网络安全。在安装过程中需要注意设备选择、安装位置、线路连接以及软件设置等方面的问题