

用太阳能板供电的无线远程监控

产品名称	用太阳能板供电的无线远程监控
公司名称	东莞市中安信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇瓮窑长兴一街3号6楼
联系电话	15362694986

产品详情

得益于4g网络的普及和安防监控技术的发展，用太阳能板供电的无线远程监控正在逐渐得到更广泛的应用，目前主要广泛应用于野外那些既没有电源也没有网络的场合，因为太阳能监控摄像头不仅可以在手机上看，同时电脑上是一样可以看的，不仅可以实时观看，同时可以查看以前的监控录像。

我们公司的太阳能远程监控摄像头主要具有以下几个方面的特点：

- 1.采用高清的图像处理芯片，图像清晰，为用户还原真实的监控场景；同时安装比较简单，参考说明书的操作步骤，整个过程只需要几分钟的时间。
- 2.当摄像头感应到周围的光线变暗的时候，红外灯会自动开启；当周围的光线变亮的时候，摄像头的红外灯会自动关闭。
- 3.具有移动侦测的功能，当监控区域内有活动物体的时候，摄像头自带的喇叭会发出声音，同时我们的手机客户端会及时收到信息提醒。

插4G卡的太阳能监控的购买以及安装的注意事项：

- 一、安装和使用都要比较简单，这主要体现在两个方面，一个就是摄像头本身的安装和调试要比较简单，另外一个就是客户端的操作要比较容易上手。
- 二、关于安装的位置和高度，我们选择的安装位置高度在3米左右是比较合适的，这样既可以保证能有好的视线效果，同时也可以防止摄像头不会轻易地被人破坏。
- 三、要支持多种录像存储模式，不仅要支持本地存储，同时要支持云端存储。
- 四、在选购摄像头的过程中尽量不要贪便宜，不要单纯追求价格便宜，需要综合考虑摄像头的稳定性、清晰度等因素，摄像头的运行是否稳定是由4g模块决定的，而清晰度是由图像传感器决定的。
- 五、因为4g监控摄像头是属于一体机来的，产品的结构也比较简单，同时也没有复杂的线路，所以在使

用的过程中很稳定，几乎不会出现什么问题，这也就导致不会存在售后之类的问题。

以下是关于用太阳能板供电的无线远程监控的详细操作步骤：

a.把TF卡和4G卡插到摄像头对应的卡槽，然后把螺丝扭紧。

b.在手机上安装一个客户端，我们可以直接扫描说明书上的二维码，也可以在应用市场搜索，然后选择安装。

c.接下来我们打开客户端，选择添加已联网设备，输入设备的ID号，然后设置一个密码就可以正常使用了。