

万盛监控 渝利文安防监控 远程监控

产品名称	万盛监控 渝利文安防监控 远程监控
公司名称	重庆渝利文科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区渝州路4号一城精英国际23-17
联系电话	15310086833

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：重庆渝利文科技有限公司

监控摄像头内存卡怎么安装

监控摄像头内存卡怎么安装？

首先准备好需要安装内存卡的监控摄像机。

- 1、转动摄像机找到安装内存卡的卡槽。
- 2、拿出要安装的内存卡对准卡槽孔位，监控系统，将卡慢慢推入至卡槽中。
- 3、安装完成后，摄像机会自动识别内存卡，然后就可以使用了。

摄像头的底部是有卡槽的，将内存卡按照卡槽方向正确安装即可。

摄像机存储卡的注意事项：

- 1、兼容性

就像DIY电脑硬件一样，存储卡也存在兼容性的问题。不同品牌存储卡与数码相机之间也存在一定的不兼容问题。主要表现在读卡时间过长，存取速度较长，或者出现死机的现象。所以大家在购买存储卡时

一定要记清楚机器对应的存储卡型号。亲自带机器去试是比较保险的做法。

2、包装和外观做工

要注意包装的印刷质量是否清晰，有无防伪标签，如果可以用800查询真伪拨打下问问，再看卡的整体制造情况，是否有变形、凹凸、裂缝、卡的边缘毛边以及切角是否匀称等问题。

3、保修时间

一般的杂牌也就是一年的质保，而像SANDISK这样的大厂一般均提供5年的质保，所以在购买机器的时候一定要问清楚所购买存储卡的保修时间，另外索要相关的收据也是必须的。6.存储卡是一种适合手机等等移动设备一般有1G.2G.4G.8G.16G.32G的。

摄像机安装：固定摄像机安装

- 1.根据现场实际情况，选择安装方式，远程监控，室外采用立杆，水平支架安装，室内采用墙壁水平支架安装或吸顶吊装，并在支架上安装转向夹，转向夹和水平支架的连接用镀锌螺丝固定。
- 2.如采用立杆安装，立杆的高度根据视场的需要不低于3.5米，立杆的固定钢板厚度不小于8mm，基础预埋件采用 ϕ 16mm螺纹圆钢，高度为500mm，宽度为200mm的网状结构。在安装位置，挖开泥土，把预埋件放入地下，万盛监控，高度高出地面70mm，然后用标号为1：1的水泥进行浇注，在浇注时，把高出地面部分的螺纹部分用绝缘胶布进行包扎，在4-5天后才能安装监控立杆。
- 3.安装立杆，在安装时，小心立杆表面漆的脱落，用 ϕ 16mm螺母进行固定，在螺母和螺杆之间要加垫圈和弹簧，螺杆露出的高度不超过10mm，多余部分用切割机切掉，固定完后，在螺丝和螺杆上涂上防锈漆，在防锈漆干后，监控摄像机，涂上和立杆颜色一样的面漆。
- 4.在立杆上方用镀锌螺丝固定支架，在支架上的活动夹上固定防护罩底盖，把视频线和电源线穿入防护罩，线和防护罩之间用密封圈进行封闭，防护罩和立杆之间的裸线用 ϕ 16mm塑料软管保护。然后在视频线上焊接BNC头，固定测试好的摄像机，插上BNC头和电源的莲花头，在插上电源前，切断220V供电电源。用螺丝固定防护罩的上盖，但螺丝不要全部拧死。
- 5.发现摄像机镜头上有污物，一定要用镜头纸擦拭。
- 6.安装摄像机的时候一定要注意考虑环境温度。
- 7.带红外灯摄像机以及室内支架安装可参考第四条的安装方法。

2.8mm的镜头可以用在储藏间等狭小空间的监控环境中，监控距离3m以内。

4mm的镜头可以用在小商铺或者家庭等室内环境中，监控距离3-5m。

6mm的镜头可以用在小商铺或者家门口等场景下，监控距离5-10m。

8mm的镜头可以用在室外的道路、胡同等场景下，监控距离10-20m。

12mm的镜头可以用来监控特定位置，比如一些特定的出入口等，监控距离20-30m。

扩展知识：

监控摄像机选取1/3感光原件的举例说明定焦镜头监控角度：

- 1、监控摄像机镜头2.1mm小镜头-监控角度150度；
- 2、监控摄像机镜头2.5mm小镜头-监控角度130度；
- 3、监控摄像机镜头2.8mm小镜头-监控角度115度；
- 4、监控摄像机镜头3.6mm小镜头-监控角度80-96度；
- 5、监控摄像机镜头4mm小镜头-监控角度78-80度；
- 6、监控摄像机镜头6mm小镜头-监控角度53-60度；
- 7、监控摄像机镜头8mm小镜头-监控角度40-45度；
- 8、监控摄像机镜头12mm小镜头-监控角度23-30度；
- 9、监控摄像机镜头16mm小镜头-监控角度15-17度。

万盛监控-渝利文安防监控-远程监控由重庆渝利文科技有限公司提供。万盛监控-渝利文安防监控-远程监控是重庆渝利文科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张先生。