

锐士通广谱视频抗干扰器 RST-F610V

产品名称	锐士通广谱视频抗干扰器 RST-F610V
公司名称	北京世纪诚致科技有限公司
价格	210.00/台
规格参数	品牌:锐士通 型号:RST-F610V 用途:使图像更清晰
公司地址	北京市昌平区回龙观镇回龙观村北京昌龙宏业企业管理有限公司院内107号
联系电话	010-62719806 13126886886

产品详情

品牌	锐士通	型号	RST-F610V
用途	使图像更清晰		

广谱视频抗干扰器 rst-f610v

产品简介：

名称：视频抗干扰器

价格：

型号：rst-f610v

备注：超强抗干扰 超远传输距离 内置防雷模块 防静电 信号隔离电路 高清晰 免调试

类别：视频抗干扰类

典型功能：

1) 视频抗干扰

2) 内置防雷模块

- 4) 视频信号可在视频电缆也可以在射频电缆中远距离实现；
- 5) 传输距离远（75-5同轴电缆可以传输650米，同时保证图像达到4级效果，而电源仍保证12伏稳压输出；）
- 6) 防静电，同时涵盖隔离电路：有效保护主控室设备不受外界静电干扰；
- 7) 免调试，自适应：只要在传输距离范围内，设备会自动调整自己的指标，从而达到最佳效果；

技术指标

rst-f610vs发端技术参数

*视频信号输入电平范围：1.0vp-
 p*视频信号输入阻抗：75 *线缆输出阻抗：75 *
 输入电压：dc12v（±5%）（工作电流>100ma）接口
 : bnc座工作环境：温度-10 ° c至45 ° c，相对湿度
 85%外形尺寸：长103mm*宽30mm*高55mm颜色
 : 银白色质量：180克/台

rst-f610vr收端技术参数

*视频信号输出阻抗：75 *视频信号输出：1.0vp-p*输入
 *电压：dc12v（±5%）（工作电流>90ma）*清晰度：400
 线或0~6mhz的幅度差小于30%接口：bnc座工作环境：温
 度-10 ° c至45 ° c，相对湿度
 85%外形尺寸：长103mm*宽30mm*高55mm
 颜色：银白色质量：180克/台

节省造价核算

- 8) 与其他视频抗干扰器相比这款产品多了那些部分？

干扰现象是一个综合的情况，并非为一种情况所引起，故一定要综合治理，目前市场上还没有一款产品能够做的和我们这样，与市场上其他设备相比，我们有如下关键部分：

- 9) 移频技术，而不是视频放大技术。（这个在干扰场合差异很大）
- 10) 我们有防雷、防静电以及隔离电路，一般企业都没有；
- 11) 我们的线路中可承受高压冲击，在解决高压电等干扰情况时该功能尤为重要；
- 12) 我们的设备具有自动调整功能，而不是其他公司设备需要大量的手工调整问题；
- 13) 该款设备的图像指标很高，微分相位和增益都很好，而其他企业图像则有大量失真；

我们的设备可以兼容视频线缆与射频电缆，而一般的只能用视频电缆；

由于干扰会影响您的验收工期，并且需要考虑很多方面因素，因此选择我们将是您英明的选择；

一个工程，我不知道是不是会有干扰，是否没有干扰用你们的设备也合算呢？

我们来计算一下，如果一个工程现场传输线缆距离为700米，需要采用75-7的视频电缆才能够基本达到指标，而一般工程商都会用75-5视频电缆（还不算双层屏蔽电缆），如果采用我们的设备可以直接使用射频电缆，射频电缆的单价为0.70元/米，视频电缆为2.3元/米，则每米差价为1.6元，700米线缆差价为：1120元。我们的设备还有防雷模块，省您180元，其他可能遇到干扰等情况不计算，就这两项您可以节省1300元，而我们的设备才数百元，应该是您聪明的选择。目前采用过我公司设备的工程商在安排工程的时候直接把这款设备做到系。

典型连接图：

多角度图：