

# ir-cut双滤光片切换器

产品名称	ir-cut双滤光片切换器
公司名称	深圳市勇鸿实业发展有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	深圳深圳市南山区西丽街道办阳光二路翻身工业区10栋401
联系电话	86-075583490087 15817488020

## 产品详情

产品介绍本产品利用脉波触发电路控制旋转式磁控体使滤光片切换；超薄装置，易于装配，瞬间供电，上电复位自检，切换过程精确快速、到位，故障率低。白天红玻璃工作，阻止红外线等不可见光通过；晚上白玻璃工作，让红外线等所有光通过。装置在摄像机CCD/COMS机板上，来修正偏色，失焦的问题，促使撷取影像画面不失焦，不偏色。产品属性IR-CUT切换器，针对于高清系列监控摄像机：CCD与CMOS两大阵营。在以下方案中：SONY，松下，OV，美光，TI，APTINA，PIXELPUS等高端监控应用均走进市场，得到客户认可。本切换器常用方案，低端方案都适用；用于红外线摄像机和超低照度摄像机及照车牌摄像机的滤光片切换。使用方法DC2.5V---适用电压2.5V 5V 光学玻璃AR

外型尺寸：11.0\*9.3mm (T=0.3mm) 波长范围 (nm):400~1100nm 传输效率 (%) : T>82% 光学玻璃IR

外型尺寸：11.0\*9.3mm (T=0.3mm) 波长范围 (nm):649±10nm/ 传输效率 (%) : T=50%

主要特点1.同步性：能控制红外光源、滤光片、摄像机彩转黑同步切换。2.定性：目前市场上是稳定的双滤光片切换器，解决了市场上其他同类型双滤光片切换器卡位，不切换，安装难，错误切换，来电不可自检等问题，搞震动。安装方位勿需水平，可任意方位安装。具有自动定位和防抖动功能。3.原性：能够过滤强光让画面色彩更柔和，达到人类眼睛视觉色彩一致。采用磁吸式、脉冲供电，自动定位，日夜切换。采用磷酸玻璃，真实还原色彩，日照色彩逼真，夜视红外通透，白天图像色彩鲜艳不失真，晚上夜视功能效果佳。

4.特性：装配简便，节省空间。注意事项一定要在温度控制范围内使用，移动温度范围-10 ~+70

储存温度范围-20 ~+80 额定电流 0.200A(4VDC，瞬间电流0.05秒)

直流电阻12.5 ±10%，21 ±10%，40 ±10% 应用电压2.0V~4V，3.0V~5.5V，8.0V~12V

触发电流100MA 其他说明产品切换次数：寿命100000次 珠三角地区订单超过1K我方负责运费，低于1K或珠三角区外运费客户自担或我方收客运费再代付.交易说明此价格支持包退包换，我方责任我方付运费，客户责任运费客户自担。特批价格不享受此待遇。