



# 光电开关

## S50T220V-ADC-NO

### 一、特点:

- 采用交流电源供电
- NPN 晶体管集电极输出
- 抗可见光和荧光灯干扰
- 具有同步信号线可抗相互干扰
- 最多允许 10 只并排安装使用



### 二、技术指标:

参 数	对射式	
	S50T220V-ADC-NO	
检测距离	8 米	
检测物体类型	不透明物体	
连接方式	1.2 米电缆线	
电源电压	DC:90 ~ 300V; AC:85 ~ 250V	
光 源	940nm 红外线调制光	
控制输出	NPN 晶体管集电极输出, 常开	
灵敏度调节	---	
最大输出电流	200mA	
静态/工作电流	小于 5mA/10mA	
响应时间	25 毫秒	
电源极性反接保护	内置	
绝缘电阻	大于 50MΩ	
动作指示灯	红色 LED	
环境温/湿度	-25°C 至 55°C/35% 至 90% 相对湿度	
环境光强	日光: 10,000lx, 白炽灯光: 3,000lx	

### 三、外形尺寸和接线图:

