## SVT-ASM-5131 倒车摄像头方形机Streama×



## 产品简介

这是一款 1/3 <sup>1</sup>/<sub>1</sub>. 3M pixel CMOS 带红外防水模拟摄像 头,安装于车尾,监控车辆后方路面情况,倒车时便于 司机查看车辆后方路况。

## 产品优势

- 车尾后视,画面镜像
- 红外距离:5-10m
- 防水等级 IP67

## 产品参数

产品型号	
	SVT-ASM-5131 (AHD 720P)
成像器件	
	1/3 / 1.3M pixel CMOS
分辨率(清晰线)	
	1280H*720V
最低照度	
41 <del>-</del>	0. 01Lux (红外关) /0Lux (红外开) F1. 2
制式	DAL 集队NTSC集队(司法)
红外距离	PAL 制\NTSC 制(可选)
红小距齿	8m (12 灯 × Φ 5)
信噪比 S/N	
III. XXXX O/ II.	大于 52db
镜头	
	2. 8mm M12 镜头
FOV 视场角	
	H*V 90*50°
镜像功能	
	开
视频输出	
\ \ <del>T</del>	1.0Vp-p AHD 视频输出 75 欧,4pin 航空线
电源	DO4.0V.± 4.0V
防水等级	DC12V± 10%
例小守级	IP67
功耗(最大)	
-73716 (2007)	160mA/DC12V ±5%
工作温度	
工作温度	-40° C ~ 70° C
产品体积	-40° C ~ 70° C
	-40° C ~ 70° C 75 (L) *73. 6 (W) *65. 1 (H) mm

