

CDD-SR18DG

彩色模拟摄像机



技术参数：

CDD-SR18DG

摄像机

防水等级	IP55
滤光片	双层水晶夹蓝玻璃
图像传感器	隔行扫描 CCD
镜头	2.8-11 毫米变焦镜头
分辨率	NTSC:1020H×508V PAL:1020H×596V
垂直频率	NTSC:60Hz PAL:50Hz
水平频率	NTSC:15.734KHz PAL:15.625KHz
时钟频率	NTSC/PAL:36MHz
电子快门	NTSC:1/60-1/100,000S PAL:1/50-1/100,000S
最低照度	0.05Lux

视频参数

视频输出	1V p-p,75Ω
信噪比	≥52dB
白平衡	自动
背光补偿	开
自动增益	自动
智能红外	开

一般

工作电压	DC12V±10%
最大工作电流	90mA(最大)
外形尺寸	128×90 毫米
重量	270 克
储存温度	-30 ~ +60℃
工作温度	-30 ~ +40℃

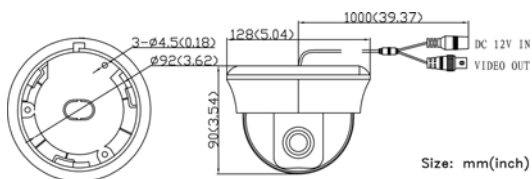
功能特性：

- 采用高性能的 SONY CCD
- 图像分辨率高达 700TVL
- 2.8-11 毫米变焦镜头
- 符合 IP55 级防尘防水设计,可靠性高
- 支持 OSD 菜单控制

应用场景：

适用于仓库、地下停车场、酒吧等光线较暗或无光照环境且要求画质清晰的场所。

外形尺寸：



深圳工厂：深圳市公明镇合水口辉豪工业园2A栋3.4.5楼
 电话：+86-755-88210202 传真：+86-755-88210303
 产品服务热线：400 7161 002

台湾总部：台湾台北县新店市民权路130巷5号4.5.6.7楼
 香港办事处：香港上环苏杭街51号建安商业大厦3楼B室
 更多产品详情请登陆：www.irlab.net

