

SCD-2080RP

1/3" 高清手动变焦红外半球摄像机

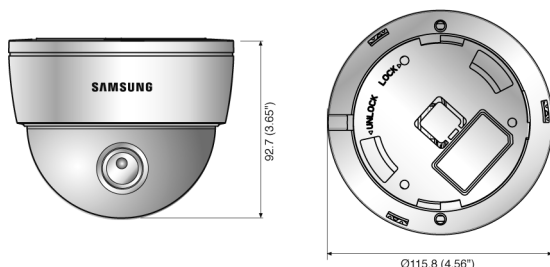


产品特性

- 高分辨率: 600线(彩色), 700线(黑白)
- 最低照度: 0Lux(红外灯开), 红外可视距离20m
- 3.6x(2.8 ~ 10mm)变焦镜头
- ICR日夜转换, 动态侦测, SSSNRIII (3D+2D)
- 同轴视控(Pelco-C)
- 12V DC

外形尺寸

单位: mm (inch)



技术参数

规格/型号	SCD-2080RP
摄像元件	1/3" Super HAD CCD II
总像素	795(水平) x 596(垂直)
有效像素	752(水平) x 582(垂直)
扫描系统	2:1隔行扫描
同步方式	内同步
扫描频率	水平: 15.625KHz/垂直: 50Hz
水平分辨率	彩色: 600TV线, 黑白: 700TV线
最低照度	彩色: 0.15Lux@F1.2 (50IRE) : 0.0003Lux (Sens-up, 512x) 黑白: 0Lux (红外灯开)
信噪比	52dB (AGC关闭, 重量打开)
视频输出	CVBS: 1.0Vp-p/75 复合视频
镜头	
可变焦距	2.8 ~ 10mm (3.6x)
最大孔径比	1 : 1.2(Wide) ~ 2.8(Tele)
镜头可视角度	H : 94.4° (Wide) ~ 28° (Tele) / V : 69.2° (Wide) ~ 21° (Tele)
最小可视距离	0.2m
镜头类型	DC自动光圈
安装类型	板载型
转动范围	
水平转动范围	0° ~ 352°
垂直转动范围	0° ~ 73°
旋转范围	0° ~ 348°
功能	
菜单语言	支持多语言: 英/法/德/西/意/中/俄/波/捷/罗/塞/瑞/丹/土/葡
摄像机名称	关/开 (显示15个字符)
日夜转换	自动(ICR)/彩色/黑白
背光补偿	关/背光补偿/强光抑制
暗区补偿	SSDR (开/关)
数字降噪	SSNRIII (关/开)
数字图像稳定	开/关
动态侦测	开/关 (8个可编辑区域)
隐私遮挡	开/关 (12个区域可设置)
感光度	2x~512x
自动增益	关/低/高
白平衡	ATW/手动/室内/室外/AWC (1,700K° ~ 11,000K°)
电子快门速度	1/50~1/120,000秒
数字变焦	关/开(1x ~ 16x)
数字翻转	水平翻转/垂直翻转 (关/开)
远程控制	同轴视控 (配合SPC-300)
协议	Coax : Pelco-C (Coaxitron)
红外可视距离	20m (红外灯12个)
环境	
工作温度/湿度	-10°C~+50°C/90%RH以内
电气	
电源	12V DC
功率	最大3.5W
外观特性	
颜色/材质	象牙白/塑胶 (球盖: 烟黑色)
尺寸 (宽x高x深)	115.8 x 92.7mm
重量	310g