

设备特性

1/3" SONY CCD II

夜视距离10-40米

采用2颗最新的第三代单晶四元超高效能LED灯

采用f1.2 MTV镜头

超级夜视技术II(SNV II)

优质铝合金机身, 散热良好

穿透式玻璃隔圈, 防起雾防反光

室外防水防晒型设计

分辨率高,650TVL,图像清晰、细腻

低照度,0.001Lux ,0 LUX with IR

支持自动彩转黑功能,实现昼夜监控

符合IP66级防水设计,可靠性高



型号	CL-846KD/CR CL-846SD/CR	CL-846ED/CR	CL-846A7D/CR	CL-846A8D/CR	CL-846A12D/CR
成像器件	1/3" SONY Super HAD CCD II	1/3" SONY Exview HAD CCD II +SONY Effi-E DSP	1/4" ADS Pixel Color CMOS	1/4"ADS Pixel Color CMOS+DSP	1/3" 1.3MP Megapixel ADS Color CMOS
像素	PAL: 500(H) X 582(V) NTSC: 512(H) X 492(V)	PAL: 976(H) X 582(V) NTSC: 976(H) X 494(V)	PAL:1020(H)×596(V) NTSC:1020(H)×508(V)	PAL:1024(H)×768(V) NTSC:1024(H)×670(V)	1280*960P
感光面积	4.8mm(H) X 3.6mm(V)		3.6mm(H) X 2.7mm(V)		4.8mm(H) X 3.6mm(V)
水平解析度	520TVL	700TVLwith OSD 菜单	700TVL	800TVL	1200TVL
制式	PAL/NTSC				
最低照度	0 Lux (LED ON)				
信噪比	>48 dB				
电子快门	PAL:1/50-1/100000 sec NTSC: 1/60-1/100000 sec				
增益控制	自动 Auto				
背光补偿	自动 Auto				
白平衡	自动 Auto				
适用场所区域	该监控摄像机适用于道路、商场、银行、公共场所、金融、酒店、写字楼、小区等；室内外各种暗光环境下监控场所及部分条件恶劣的特殊环境				
同步方式	内同步 Internal Synchronization				
工作温度	-20℃~50℃				
镜头	3.6/6/8/12/16mm				
电源输入	DC12V 1A				
视频输出	1.0Vp-p/75Ω(BNC)				
尺寸	210*108*74mm				
重量	525g				



X