

技术参数

参数 \ 型号	DS-2CC102P(N)-IR1(IR3)	DS-2CC112P(N)-IR1(IR3)	DS-2CC172P(N)-IR1(IR3)
传感器类型	1/3 "SONY Super HAD CCD		
信号系统	PAL/NTSC		
有效像素	PAL: 500(H)×582(V) NTSC: 510(H)×492(V)	PAL: 752(H)×582(V) NTSC: 768(H) ×494(V)	
最小照度	0.1Lux @ F1.2(0 LUX with IR)		
快门	1/50(1/60)s~1/100,000s		
镜头类型	"-IR1": 6mm 标配(3.6mm 可选) "-IR3": 12mm 标配(3.6mm,6mm,8mm,16mm 可选)		
水平解析度	420 TVL	480TVL	540TVL
同步方式	内同步		
视频输出	1Vpp Composite Output(75 欧姆/BNC)		
S/N Ratio	大于 48 dB		
背光补偿	ON		
工作温度	-10℃~60℃		
防护等级	IP66		
红外线 照射距离	"-IR1": 10 米 "-IR3" : 30 米		
电源	12V DC, ±10%		
功耗	IR1: 3W MAX IR3 : 6W MAX		
尺寸(mm)	IR1: 76.5×73×125.5	IR3: 86.5×83×160	
重量	IR1: 600g	IR3: 1000g	

注: "IR1"支持 10 米红外
"IR3"支持 30 米红外