DS-2CD802/812/892P(N)-IR1(IR3)(IR5)

420/480/540TVL 1/3" CCD 红外防水筒型网络摄像机

功能特性

- 采用先进的视频压缩技术,压缩比高,且处理非常灵活
- 双码流,支持手机监控
- 支持双向音频
- 照射距离可达 10-20 米(30-40 米)(50-60 米)
- 可防尘、防水,防护等级达 IP66
- 功能齐全: PTZ 控制,报警

应用场景

适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道等光线较暗或 无光照环境。

订货型号

DS-2CD802P-IR1, DS-2CD802P-IR3, DS-2CD802P-IR5
DS-2CD812P-IR1, DS-2CD812P-IR3, DS-2CD812P-IR5
DS-2CD892P-IR1, DS-2CD892P-IR3, DS-2CD892P-IR5
DS-2CD802N-IR1, DS-2CD802N-IR3, DS-2CD802N-IR5
DS-2CD812N-IR1, DS-2CD812N-IR3, DS-2CD812N-IR5
DS-2CD892N-IR1, DS-2CD892N-IR3, DS-2CD892N-IR5

建议配件

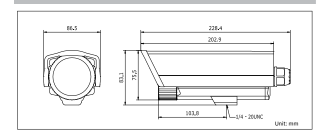




DS-1212ZJ-S 壁装支架 适用于室内

DS-1213ZJ-S 壁装支架 适用于室外

外形尺寸





技术参数

	DS-2CD802P (N)	DS-2CD812P (N)	DS-2CD892P (N)
	-IR1 (IR3) (IR5)	-IR1 (IR3) (IR5)	-IR1 (IR3) (IR5)
参数	420TVL 1/3" CCD	480TVL 1/3" CCD	540TVL 1/3" CCD
	红外防水筒型网	红外防水筒型网	红外防水筒型网
	络摄像机	络摄像机	络摄像机
摄像机			
传感器类型	1/3" SONY CCD		
信号系统	PAL/NTSC		
最小照度	0.1Lux @(F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR		
	0. 2 Lux @ (F1. 8, AGC 0N), 0 Lux with IR		
快门	1/50(1/60)秒至1/100,000秒		
镜头接口类型	M12		
镜头	"IR1": 6mm@ F1.8 (3.6mm 可选),水平视场角:47°(6mm) "IR3": 12mm @ F1.8 (3.6mm, 6mm, 8mm, 16mm 可选),水平视场角:22.72°(12mm) "IR5":16mm@ F1.8 (3.6mm, 6mm, 8mm, 12mm 可选)水平视场角:16.4°(16mm)		
日夜转换模式	电子彩转黑		
水平解析度	420 TVL	480 TVL	540 TVL
压缩标准			
视频压缩标准	H. 264 (MPEG4 可选)		
压缩输出码率	32 Kbps~8Mbps		
音频压缩标准	OggVorbis		
图像			
最大图像尺寸	PAL:704×576; NTSC:704×480		
帧率	50 Hz:25fps (704×576);60Hz:30fps (704×480)		
图像设置	饱和度, 亮度, 对比度通过客户端或者 IE 浏览器可调		
网络功能			
智能报警	移动侦测		
支持协议	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, RTP/RTSP, PPPoE (FTP, SMTP, NTP, SNMP 可添加)		
通用功能	双码流, 心跳, 密码保护		
接口			
音频输入	1 路, 3. 5mm 音频接口(线性电平:2.0 [~] 2.4Vp-p, 阻抗:1kΩ)		
音频输出	1 路, 3. 5mm 音频接口(线性电平, 阻抗: 600Ω)		
通讯接口	1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口, 1 个 RS-485 接口		
报警输入	1路		
报警输出	1路		
视频输出	1Vp-p Composite Output($75\Omega/BNC$)		
一般规范			
工作温度和湿度	-10°C~60°C		
电源供应	DC12V±10%		
功耗	"IR1":5.5W MAX;"IR3":7W MAX;"IR5":9W MAX;		
防护等级	IP66		
红外照射距离	"IR1":10-20 米;"IR3":30-40 米;"IR5":50-60 米		
尺寸(mm)	87×83×228		
重量	1400g		