

IPC-ED5120PES-IR2
200 万 CMOS 红外防水枪型网络摄像机



功能特性:

- 高清 1080P 分辨率,图像清晰、细腻;
- 自动彩转黑功能/IR-CUT,实现昼夜监控;
- 各类信息叠加(如: ID、IP、DDNS 服务器等);
- 先进视频压缩技术,超低码率、高清晰画质;
- 支持各类手机远程监控 (iOS, Android) ;
- 多浏览器访问 (IE、Chrome、Firefox、Safari) ;
- 自动电子快门功能,适应不同监控环境;
- 配套 web、CMS、中心平台管理软件 MYEYE, 提供 SDK 开发;
- 支持与 HVR/NVR 对接, 支持 ONVIF 标准。

参数列表:

| | |
|-------------|---|
| 型号 | IPC-ED5120PES-IR2 |
| 摄像机 | |
| 传感器类型 | 1/2.7" CMOS传感器 |
| 最低照度 | 彩色0.1Lux @(F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR 黑白0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 LUX with IR |
| 快门 | 1/50 (1/60) 秒至1/10,000秒 |
| 镜头 | 高清专用镜头3.6mm@F1.8 (2.8mm、6mm可选) |
| 镜头接口类型 | M12 |
| 日夜转换模式 | 支持IR-CUT |
| 压缩标准 | |
| 视频压缩标准 | H.264 MainProfile, JPEG抓图 |
| 压缩输出码率 | 32 Kbps~8Mbps |
| 音频压缩标准 | G.711A |
| 图像 | |
| 最大图像尺寸 | 1920*1080 |
| 帧率 | 50Hz: 1920×1080P@15fps; 1280×720P@25fps 60Hz: 1920×1080P@15fps; 1280×720P@30fps |
| 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 | |
| 存储功能 | 网络存储 |
| 智能报警 | 移动侦测, 视频丢失, 网线断, IP地址冲突 |
| 支持协议 | TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, SMTP, NTP (HTTPS, S IP, 802.1x, IPv6可选) |
| 通用功能 | 防闪烁, 双码流, 心跳, 密码保护 |
| 接口 | |
| 通讯接口 | 1个RJ45 10M/100M自适应以太网口 |
| 一般规范 | |
| 工作温度和湿度 | -10℃~60℃, 湿度小于90%(无凝结) |
| 电源供应 | DC12V±10% |
| 防护等级 | IP66 |
| 红外照射距离 | 25颗红外灯“IR2”: 20-30米; |
| 尺寸 | Φ65mm*63mm*210mm |
| 重量 | 430g |

应用场景:

适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道、园区等光线较暗或无光照环境且要求高清画质的场所。

订货型号:

IPC-ED5120PES-IR2

外形尺寸:

