

产品规格

500 万像素IP电动变焦红外半球摄像机

全高清, 低照度, 电动变焦

技术参数

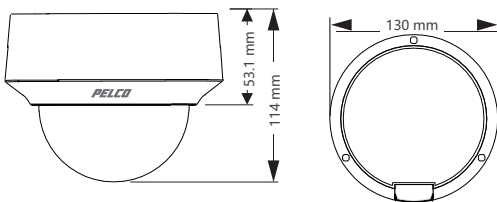


产品特征

- 1/2.8"500万星光级CMOS图像传感器
- 最低照度: 0.005Lux@F1.2(彩色) 0.0005Lux@F1.2(黑白)
- 超低照度, 真正的日夜图像全彩
- 3~12mm 4倍电动变焦镜头
- 支持2D、3D降噪, 夜晚画面干净清爽
- 支持ICR滤光片日夜切换
- 支持H.265 Main Profile/H.264 Main Profile/MJPEG编码, 三码流视频输出
- 最大输出分辨率可达2592x1944@25fps
- 支持5.0M、1080P、960P、720P、VGA、CIF等分辨率
- 支持4区域移动侦测、4个隐私区域
- 支持移动侦测报警联动SMTP、FTP
- 支持Onvif、GB-T/28181
- 支持Android、IOS手机P2P远程
- 支持1路音频输入、1路音频输出
- 支持1路报警输入, 1路量报警输出
- 可选Wi-Fi、4G模块
- 支持2KV 雷击浪涌防护, 16KV静电防护
- 支持支持 Micro SD 卡本地存储

参数	型号	PD501RV-M
	500万像素, 4倍电动变焦	
图像传感器	1/2.8" 5.0M Pixel CMOS	
镜头接口	C/CS	
自动光圈	支持	
镜头	3-12mm, F1.7-F3.0	
视场角	水平: 32.7°~108.2°; 垂直: 18.4°~57.0°; 对角: 37.6°~129.2°	
最低照度	0.005Lux@F1.2(彩色模式) 0.0005Lux@F1.2(黑白模式)	
宽动态范围	≥120dB	
红外补光距离	30米	
信噪比	≥52dB(AGC OFF)	
日夜模式	自动ICR滤光片彩转黑, 固定黑白, 固定彩色, 外部控制	
增益控制	自动/手动	
白平衡	自动、室内、室外、钠灯模式、手动	
数字降噪	支持2DNR,3DNR	
曝光模式	程序模式(可自定义快门区间)、快门模式(1/5 - 1/20,000s)、支持慢快门	
视频压缩	H.265 Main Profile / H.264 Main profile / M-JPEG	
音频	音频压缩: G711, PCM 1路输入: 线性、阻抗为1KΩ, 1路输出, 线性、阻抗为600	
最大分辨率	2592x1944@25fps	
视频分辨率	主码流	2592x1944,2592x1520,2304x1296,1920x1080,1280x720
	副码流	640x480、480x360、352x288、320x240、176x144、关闭
	MJPEG	1920x1080、1280x720、关闭
输出码率	固定码流(CBR)或者可变码率(VBR),码流可设置范围: 32Kbps~10Mbps	
字符叠加	支持通道名、日期时间, 叠加位置可调	
访问数量	主码流6个用户, 副码流6个用户	
网络协议	TCP/IP, HTTP, NTP, IGMP, DHCP, UDP, SMTP, RTP, RTSP, ARP, DDNS, DNS, HTTPS, P2P	
ONVIF协议	支持	
GB28181协议	支持	
USB接口	可选wifi、4G模块	
网络接口	1路10/100BaseT以太网, RJ45接口	
前端存储	支持Micro SD 最高128G	
电源	12V DC / PoE / 24V AC	
防护等级	IP66 & IK10	
工作温度	-20°C - 50°C	
工作湿度	0% - 90% RH (无冷凝)	

外形尺寸



型号

PD501RV-M 500 万像素, 全高清, 昼 / 夜型, IP 红外半球摄像机, 3-12 mm 4倍电动变焦镜头

