







GSC3610

智能红外定焦半球网络摄像机

GSC3610是一款高清红外半球网络摄像机、采用百万像素CMOS图像传感器,1080P FHD高清视频输出,内置红外补光灯, 注重图像的智能处理,提供自动白平衡(AWB),自动适应环境,实现理想的图像效果。支持H.264,灵活编码,适用不同 带宽和存储环境。集成POE, 轻松吊顶安装。提供麦克风和扬声器接口, 实现双向对讲, 可通过GSURF Pro实现监控终端统 一管理。采集的音视频可直接传输到智能手机或SIP端,如GXP/GRP IP电话、GXV视频电话、便携式Wi-Fi电话和GS-Wave等, 为视频对讲、安全监控和视频记录提供完整的端到端解决方案,适用于家庭、办公室、银行、酒店、零售、仓库等环境的监 测。





智能红外技术 实现白平衡和曝光



最高主码流:1920*1080 最高辅码流: 1280*720



报警联动 SIP音/视频呼叫或者发出报 警画面截图的电子邮件



IP67防护等级



PoE供电



支持SIP音视频通话 (外部麦克风)

协议/标准 SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, SSH, TFTP, NTP, STUN, LLDP-MED, TLS, SRTP 图像传感器分辨率 1/2.9" CMOS Sensor, 1920(H)*1080(V) 视频编码 H.264/JPEG/MJPEG 最大视频分辨率 主码流:1920*1080; 1280*960; 1280*720 辅码流: 1280*720; 704*576; 640*480; 352*288; 320*240 视频输出 网络 音频输入: 1 x 3.5mm, 1-50mVpp; 音频接口 音频输出: 1 x 3.5mm, 560Ω, 4.0Vpp 扫描方式 逐行扫描 图像配置 饱和度/亮度/对比度/清晰度, 白平衡 镜头焦距 3.6mm定焦 LED红外灯 2x LED, 最大红外距离 20M, Auto Control ONVIF 支持 ONVIF Prole S 网络接口 1个RJ-45 (10/100Base-T) 端口, 带PoE 日夜切换 彩色/黑白 (IR-CUT自动切换) 移动侦测 支持 语音 英文和中文 隐私遮挡 4个区域 防护等级 金属, IP67防护 DC12V±10%, 1A (不包括电源适配器) 电源 PoE: 支持IEEE 802.3af 温度/湿度 -20℃~+50℃, 最大湿度95% 重量和尺寸 109 x 93mm, 390g

认证 FCC, CE, RCM, IC