



## 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/H.265，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。



支持移动侦测



智能红外技术  
实现最佳白平衡和曝光



主码流1920x1080P  
辅码流640x480P



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



IP66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, SIMPLE, LLDP-MED, 802.1x, 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/H.265/JPEG/MJPEG
最大视频分辨率	主码流:1920*1080 辅码流: 640*480
视频输出	网络
音频接口	音频输入: 1 x 3.5mm, 1-50mVpp; 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 Profile 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, IP66防护
电源	DC12V±10%, 1A (不包括电源适配器) PoE: 支持IEEE 802.3af
温度/湿度	-20°C ~ +50°C, 最大湿度95%
重量和尺寸	109 x 93mm, 390g
认证	FCC, CE, RCM, IC