

## 400 万定焦红外半球

### 产品型号

BSR-IPH3446W-AN

### 规格参数指标

参数	规格
图像传感器	1/2.7" CMOS
GPU	内置 1 颗 GPU、1 个麦克风
有效像素	2560×1440
镜头焦距	标配 2.8mm
镜头类型	定焦
快门控制方式	自动快门
扫描方式	逐行扫描
日夜功能	IR-Cut 红外滤片式自动切换, 实现真正的日夜监控
最低照度	彩色: 0.005Lux, 黑白: 0.0002Lux
红外照射距离	10m
ROI 视频压缩技术	ROI 支持主码流、子码流、第三码流分别设置 4 个固定区域
信噪比	50Db
宽动态	120dB
数字降噪	支持 3D
白平衡	自动白平衡
背光补偿	开、关
强光抑制	开、关
防红外过曝	智能红外开启后, 改善过曝现象
移动侦测	支持移动侦测
隐私遮挡	支持 4 个隐私遮挡区域
视频编码方式	H.265/H.264/MJPEG
码流	支持三码流同时输出, 可设置不同的高清分辨率, 帧率与码率等
码流方式	单播或组播

参数	规格
视频制式	PAL: 50Hz:25fps 2560x1440
码率类型	支持 CBR 和 VBR
编码设置	可设置的编码参数包括分辨率、码率、码率类型、帧率、I 帧间隔、视频编码、编码方式
音频编码方式	G.711A/U
语音对讲	支持双向语音对讲
音频接口	内置 1 个拾音器
报警接口	1 路报警输入和 1 路报警输出
报警联动	支持遮挡报警功能,可通过 IE 浏览器或客户端软件开启/关闭遮挡报警功能,对视频画面中的人为遮挡行为进行检测报警,可联动录像、抓图、声音报警,可设置过滤时间间隔;支持遮挡防干扰功能,当视频画面中光线发生明暗变化时,不触发遮挡报警
防雷	防雷(网络接口和电源接口):防护差模 1.5KV,共模 4KV 浪涌
防静电	防静电(所有接口):接触 6KV,空气 8KV
电磁兼容要求	具有抗电磁干扰,能适用于相对较差的电磁环境
存储卡	存储支持 256GB 以上 MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC 卡,断网本地存储及断网续传
通讯接口	1 个 RJ45 10 M/100 M 自适应以太网口
网络协议	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, WebSocket, WebSockets, SSL
接口协议	支持开放型网络视频接口(ONVIF), GB28181-2016
Web 管理	支持遮挡报警功能,可通过 IE 浏览器或客户端软件开启/关闭遮挡报警功能,对视频画面中的人为遮挡行为进行检测报警,可联动录像、抓图、声音报警,可设置过滤时间间隔
字符叠加功能	OSD 字符、时间叠加、图片叠加功能
SDK 开发包	免费提供完整的、完全公开的 SDK 开发包
用户数量创建	可创建 10 个用户,支持优先级限制(管理员、操作员、普通用户)
操作系统和浏览器	支持的操作系统: Windows7/10, 支持的浏览器: Internet Explorer 8 或更高版本,支持谷歌浏览器、火狐等浏览器等
网页语言	中文
供电模式	支持 POE/DC12V 以上两种供电方式,支持宽电压模式 DC12V±15%供电
电源功耗	6W(12V), 6.7W(POE)
工作温湿度	-10° C ~ +40° C /, 湿度<95%(非凝结)

参数	规格
防护等级	符合 IK08、IP32 及以上等级
通用功能	一键恢复，防闪烁，心跳（在离线），密码保护，IP 地址过滤

## 产品图片

