

## 200 万像素高清针孔型网络摄像机

## 产品型号

BSR-IPH622-ABC

## 规格参数

参数	规格
图像传感器	1/2.7" CMOS
有效像素	1920×1080
镜头焦距	2.8mm
镜头类型	定焦
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
ROI 视频压缩技术	支持 4 个 ROI 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
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
视频制式	PAL: 50Hz:25fps 1920×1080
码率	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
音频	一路音频输入

参数	规格
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	可使用 PC 客户端软件远程设置参数，支持通过 Web 形式对设备进行访问控制，输入密码错误超过五次后锁定保护
字符叠加功能	OSD 字符、时间叠加、图片叠加功能
视频水印技术	支持水印叠加到视频中防止原始视频被篡改
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）
在线视频用户	支持 10 路同时访问视频
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
电源功耗	3.5W
工作温湿度	-10° C ~ +60° C /，湿度<95%（非凝结）

### 应用环境

适用于车辆内、电梯、金融 ATM 机等要求高清画质且具有隐蔽性的监控场所。

### 产品图片



### 产品尺寸

